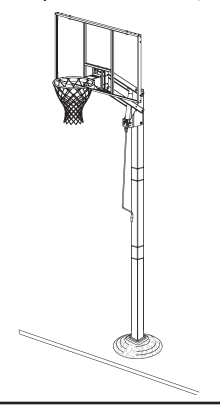
In-Ground Basketball System Owners Manual

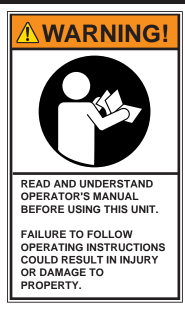
Customer Service Center
• N53 W24700 South Corporate Circle • Sussex, WI 53089 • U.S.A.

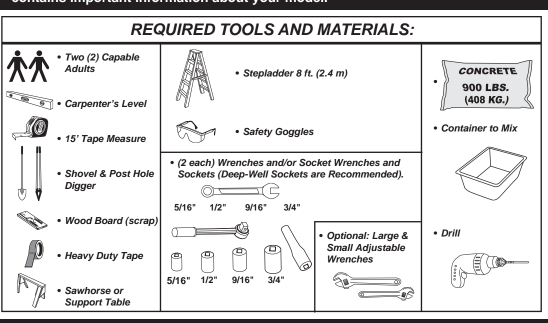


Write Model Number From Box Here:

Adult Assembly Required.

This manual, accompanied by sales receipt, should be saved and kept on hand as a convenient reference, as it contains important information about your model.





Toll-Free Customer Service Number for U.S: 1-800-558-5234 Canada Only: 1-800-284-8339 Internet Address: http://www.hydra-rib.com

1 09/06 ID# M8809341

Assemblage exclusivement réservé à un adulte.

Zusammenbau nur durch Erwachsene ALLE Verpackungsmaterialien sofort wegwerfen.

Il montaggio va eseguito da persone adulte.

FRANÇAIS DEUTSCH ESPAÑOL



Service clientèle • N53 W24700 South Corporate Circle • Sussex, WI 53089 • É.-U.

Im Boden verankertes Basketballsystem Benutzerhandbuch

Kundendienstzentrale
• N53 W24700 South Corporate Circle • Sussex, WI 53089 • U.S.A.

Sistema de baloncesto de piso Manual del Propietario

Centro de Servicio al Ĉliente
• N53 W24700 South Corporate Circle • Sussex, WI 53089 • EE.UU.

Ce manuel, accompagné du justificatif d'achat, devra être conservé pour référence ultérieure, dans la mesure où il contient des informations importantes sur votre modèle.

Diese Anleitung sollte zusammen mit dem Kaufbeleg griffbereit aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen über Ihr Modell enthält.

Il presente manuale, accompagnato dallo scontrino, deve essere conservato e tenuto a portata di mano come documento di facile consultazione, in quanto contiene informazioni importanti su questo modello.

Inscrivez ici le numéro de modèle qui apparaît sur la boîte :

Die Modellnummer vom Verpackungskarton hier eintragen:

Escriba aquí el número de modelo que se encuentra en la caja:



LISEZ LE MODE D'EMPLOI AVANT D'UTILISER CE SYSTÈME

SOUS PEINE D'ENCOURIR DES BLESSURES OU DES DÉGÂTS MATÉRIELS.

DAS BENUTZERHANDBUCH VOR GEBRAUCH DIESES PRODUKTS SORGFÄLTIG DURCHLESEN.

EIN MISSACHTEN DIESER BETRIEBSANLEITUNG KANN VERLETZUNGEN ODER SACHSCHÄDEN ZUR FOLGE HABEN.

LEA Y ENTIENDA EL MANUAL DEL OPERADOR ANTES DE USAR ESTA UNIDAD.

SI NO SE SIGUEN LAS INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN SE PODRÍA OCASIONAR UNA LESIÓN O DAÑOS A LA PROPIEDAD.

Numéro sans frais du service clientèle (États-Unis) : 1-800-558-5234 ; Canada : 1-800-284-8339 ; Europe : 00 800 555 85234 (Suède : 009 555 85234), Pour l'Australie : 1-800-333 061 - Site Internet : http://www.huffysports.com

Gebührenfreie Kundendienstnummer für Anrufer in den USA: 1-800-558-5234 Für Anrufer in Kanada: 1-800-284-8339 Für Anrufer in Europa: 00 800 555 85234 (Schweden: 009 555 85234) Für Australien: 1-800-333.061 - Internet-Adresse: http://www.huffysports.com

Número telefónico gratuito de servicio al cliente en EE. UU.: 1-800-558-5234, para Canadá: 1-800-284-8339, para Europa: 00 800 555 85234 (Suecia: 009 555 85234), para Australia: 1-800-333 061 - Dirección en Internet: http://www.huffysports.com

OUTILS ET MATÉRIEL REQUIS: Deux (2) adultes capables Mètre Planche en bois (chute)

BENÖTIGTE WERKZEUGE UND **MATERIALIEN:**



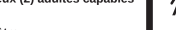
• Zwei (2) zur Ausführung dieser Arbeit fähige Erwachsene



• Dos (2) adultos capaces

HERRAMIENTAS Y

MATERIALES REQUERIDOS:



- Maßband





- Tabla de madera (un trozo)

• Cinta de medir



Niveau à bulle

- Nivel de carpintero



Chevalet de sciage ou







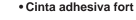
Ruban extra-fort



• Holzstück (Ausschuß)



Wasserwaage





• Stufenleiter, 2,4 m (8 Fuß) • Échelle de 2,4 m



• Escalera de mano de 8 pies (2.4 m)

Pelle et bêchet arière



Schaufel und Erdlochbohrer



 Pala y excavador del orificio para el poste

Foret

Bohrer



Taladro

Lunettes de sécurité

· Une extension est recommandée.

Schutzbrille

- · Gafas de seguridad

- Deux clés et/ou clés à douilles et deux douilles (douilles longues recommandées).
- Verlängerung wird empfohlen

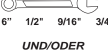
(tiefe Einsätze empfohlen).

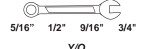


• (je 2) Schrauben und/oder Steckschlüssel

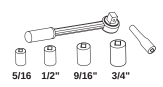
• (2 de cada una) llaves de tuercas y/o llaves de tuercas de boca tubular y casquillos (se recomiendan casquillos profundos).



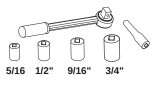


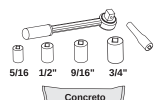


Se recomienda una extensión



FT/OU





900 LIBRAS

(408 KG)



• Behälter zum Mischen

• Recipiente para mezclar

• Récipient pour mélanger



WEITERE NÜTZLICHE

Beton

408 KG.

900 LBS.



OUTILS ET MATÉRIEL **FACULTATIFS:**

WERKZEUGE UND MATERIALIEN:

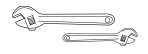
HERRAMIENTAS Y **MATERIALES OPCIONALES:**



· Große und kleine verstellbare Schraubenschlüssel



· Llaves de tuercas ajustables







SAFETY INSTRUCTIONS



FAILURE TO FOLLOW THESE SAFETY INSTRUCTIONS MAY RESULT IN SERIOUS INJURY, PROPERTY DAMAGE AND WILL VOID WARRANTY.

Owner must ensure that all players know and follow these rules for safe operation of the system.

To ensure safety, do not attempt to assemble this system without following the instructions carefully. Proper and complete assembly, use and supervision is essential for proper operation and to reduce the risk of accident or injury. A high probability of serious injury exists if this system is not installed, maintained, and operated properly. Check entire box and inside all packing material for parts and/or additional instructional material. Before beginning assembly, read the instructions and identify parts using the hardware identifier and parts list in this document.

- If using a ladder during assembly, use extreme caution.
- Two (2) capable adults are recommended for this operation.

4

- Seat the pole sections properly. Failure to do so could allow the pole sections to separate during play.
- Before digging, contact utility company to locate underground power cables, gas, and water lines. Ensure there are no overhead power lines within 20 ft. (7 m) radius of pole location.
- Climate, corrosion, excessive use, or misuse could result in system failure.
- If technical assistance is required, contact Customer Service.
 - Minimum operational height is 6'6" (1.98 m) to the bottom of backboard.
- This equipment is intended for home recreational use only and NOT excessive competitive play.
 - Read and understand the warning label affixed to pole.
- The life of your basketball pole depends on many conditions. The climate, placement of the pole, the location of the pole, exposure to corrosives such as pesticides, herbicides, or salts are all important.
- Adult supervision is recommended when adjusting height.
- Serious injury could occur if teeth/face come in contact with backboard, net, or rim.

Most injuries are caused by misuse and/or not following instructions. Use caution when using this system.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

SUIVEZ CES CONSIGNES DE SÉCURITÉ SOUS PEINE DE PROVOQUER DES BLESSURES GRAVES, DES DÉGÂTS MATÉRIELS ET L'ANNULATION DE LA GARANTIE..

Le propriétaire doit s'assurer que tous les joueurs connaissent et suivent ces règles d'utilisation sûre du système. Par mesure de sécurité, n'essayez pas de monter ce système sans suivre scrupuleusement les instructions. Un montage, une utilisation et une supervision corrects et complets sont indispensables à un bon fonctionnement et à la réduction des risques d'accident ou de blessure. Il existe un haut risque de blessures graves si ce système n'est pas correctement installé, entretenu et utilisé. Vérifiez bien le carton et tout le matériel d'emballage pour y trouver toutes les pièces et/ou d'autres instructions. Avant de commencer le montage, lisez les instructions et identifiez les pièces à l'aide de la liste d'identification et de la liste des pièces de ce document.

- Si vous utilisez une échelle en cours de montage, soyez extrêmement prudent.
 - Il est recommandé de s'y prendre à deux (2) (adultes) pour réaliser cette
- Emboîtez correctement les sections de poteau. Elles risquent sinon de se déboîter en cours de jeu.
- Avant de creuser, contactez les fournisseurs d'électricité, gaz et eau pour situer les câbles d'alimentation et les conduites de gaz et d'eau enfouis. Assurez-vous qu'aucune ligne aérienne d'électricité ne se trouve dans un rayon de 7 m de l'emplacement du poteau.
- Les conditions climatiques, la corrosion, une utilisation excessive ou une mauvaise utilisation risquent de provoquer la panne du système.
- Pour toute assistance technique, contactez le service clientèle.
 La hauteur minimale d'utilisation est de 1.98 m (6'6") jusqu'à la
- La hauteur minimale d'utilisation est de 1,98 m (6'6") jusqu'à la base du panneau.
- Ce matériel est réservé à un but récréatif à domicile et NON PAS à un jeu extrêmement compétitif.
- Lisez et comprenez l'étiquette d'avertissement fixée au poteau.
- La durée de vie de votre poteau de basket-ball dépend de bien des facteurs. Le climat, la position du poteau, son emplacement, son exposition à des agents corrosifs tels que des pesticides, des herbicides ou des sels sont tous des facteurs importants.
 - La supervision d'un adulte est recommandée pour le réglage de la hauteur.
 Riscula de placeures craves ei les dents ou le visage viennent heurter le
 - Risque de blessures graves si les dents ou le visage viennent heurter le panneau, le cerceau ou le filet.

La plupart des blessures sont causées par une utilisation impropre et/ou le non-respect des instructions.

Soyez prudent lorsque vous utilisez ce système.



SICHERHEITSHINWEISE



Der Eigentümer muss sicherstellen, dass alle Spieler diese Regeln für einen sicheren Betrieb des Systems kennen und befolgen.

unsachgemäßen Installation und Wartung und bei einem falschen Betrieb dieses Systems besteht ein hohes Risiko schwerer Verletzungen. Den ganzen Karton und alle darin befindlichen Verpackungsmaterialien auf Bauteile und/oder zusätzliche Anleitung zusammengebaut werden. Eine ordnungsgemäße und vollständige Montage, Verwendung und Aufsicht ist für den richtigen Betrieb und zur Reduzierung des Unfall- oder Verletzungsrisikos absolut erforderlich. Bei einer Anleitungen inspizieren. Vor Beginn des Zusammenbaus die Anleitung durchlesen Aus Sicherheitsgründen darf dieses System nur unter sorgfältiger Beachtung der und anhand des Schlüssels zur Identifizierung der Befestigungsteile und der Teileliste in diesem Dokument die einzelnen Bauteile bestimmen.

- Bei Gebrauch einer Leiter während des Zusammenbaus extrem vorsichtig
- Diese Arbeit sollte von zwei (2) dazu fähigen Erwachsenen ausgeführt werden.
 - Die einzelnen Stangenteile richtig zusammenfügen, um eine Trennung der Stangenteile voneinander beim Spielbetrieb zu vermeiden.
- Wasserleitungen informieren zu lassen. Sicherstellen, dass in einem 7 m (20 Fuß) Vor irgendwelchen Grabungen die entsprechenden Versorgungsunternehmen verständigen, um sich über den Verlauf unterirdischer Strom-, Gas- und Radius vom Aufstellort der Stange keine Oberleitungen verlaufen.
 - Klimatische Bedingungen, Korrosion, übermäßiger Gebrauch oder Fehlgebrauch kann zu Systemstörungen führen.
 - Technische Unterstützung kann vom Kundendienst angefordert werden.
- Die Mindestspielhöhe beträgt 1,98 m (6,5 Fuß) bis zum unteren Rand der Korbwand
- Diese Vorrichtung ist nur für den Freizeitgebrauch zu Hause, NICHT aber für ein übermäßig wettkampfbetontes Spiel vorgesehen.
- Den an der Stange angebrachten Warnaufkleber aufmerksam lesen.
- Umständen ab. Klimabedingungen, Platzierung und Aufstellort der Stange, Angriffe durch korrodierende Substanzen wie Ungeziefer- und Pflanzenvernichtungsmittel Die Nutzungsdauer Ihrer Basketballstange hängt von zahlreichen äußeren oder Salz - all das sind wichtige Faktoren.
 - Alle Höhenverstellungen sollten von Erwachsenen beaufsichtigt werden.
- Der Kontakt von Zähnen/Gesicht mit der Korbwand, dem Korbrand oder dem Netz kann schwere Verletzungen zur Folge haben.

Die meisten Verletzungen werden durch einen Fehlgebrauch bzw. ein Missachten der Anleitungen verursacht.

Bei der Verwendung dieses Systems vorsichtig vorgehen.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

EL INCUMPLIMIENTO DE ESTAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PUEDE DAR COMO RESULTADO LESIONES GRAVES, DAÑOS MATERIALES Y ANULARÁ LA GARANTÍA. El propietario debe asegurarse de que todos los jugadores conozcan y obedezcan estas reglas para la operación segura del sistema.

para la operación correcta del sistema y para reducir el riesgo de accidentes o lesiones. Existe una alta probabilidad de sufrir lesiones graves si este sistema no se instala, mantiene y opera adecuadamente. Revise toda la caja y el interior de Por su seguridad, no intente montar este sistema sin seguir cuidadosamente las instrucciones. Es esencial el montaje completo, y el uso y la supervisión adecuados todo el material de embalaje para encontrar todas las piezas y/o material instructivo adicional. Antes de comenzar el montaje, lea las instrucciones e identifique las piezas usando el identificador de herraje y la lista de piezas contenidos en este documento.

- Si utiliza una escalera de mano durante el montaje, tenga mucho cuidado.
 - Se recomienda que dos (2) adultos capaces realicen esta operación.
- Asiente correctamente las secciones del poste. Si no lo hace, las secciones del poste podrían separarse durante el juego.
 - Antes de excavar, comuníquese con las compañías de servicios públicos para ubicar los cables eléctricos y las tuberías de gas y de agua subterráneos. Asegúrese de que no haya líneas eléctricas suspendidas en un radio de
- El clima, la corrosión, el uso excesivo y el mal uso podrían ocasionar la falla del 20 pies (7 m) de la ubicación del poste.
 - Si requiere asistencia técnica, comuníquese con el Departamento de Servicio al
- La altura mínima de operación es de 6 pies y 6 pulgadas (1.98 m) hasta la parte inferior del respaldo.
- Este equipo está diseñado únicamente para uso recreativo en el hogar y NO para juego competitivo excesivo.
 - Lea y entienda la etiqueta de advertencia adherida en el poste.
- La vida útil de su poste de baloncesto depende de muchas condiciones. El clima, corrosivas tales como pesticidas, herbicidas o sales son factores importantes. la colocación del poste, la ubicación del poste, la exposición a sustancias
 - Se recomienda que el ajuste de la altura se realice bajo la supervisión de un
- Si los dientes o la cara entran en contacto con el respaldo, la red o el borde, se puede sufrir una lesión grave.

La mayoría de las lesiones son causadas por el uso inadecuado y/o por el incumplimiento de las instrucciones. Tenga cuidado cuando use este sistema.



► WARNIN

Read and understand warnings listed below before using this product.

Failure to follow these warnings may result in serious injury and/or property damage. Owner must ensure that all players know and follow these rules for safe operation of the system.

- DO NOT HANG on the rim or any part of the system including
- backboard, support braces or net.

 During play, especially when performing dunk type activities, keep player's face away from the backboard, rim and net.
 Serious injury could occur if teeth/face come in contact with
 - backboard, rim or net.
- - Do not slide, climb, shake or play on base andor pole.
 When adjusting height or moving system, keep hands and fingers away from moving parts.
 Do not allow children to move or adjust system.
 During play, do not wear jewerfy (rings, watches, necklaces, etc.). Objects may entangle in net.
- Keep organic material away from pole base. Grass, litter, etc. could cause corrosion and/or deterioration
 - Check pole system for signs of corrosion (rust, pitting, chipping) and repaint with exterior enamel paint. If rust has penetrated through the steel anywhere, replace pole mmediately.
 - hardware, excessive wear and signs corrosion and repair Check system before each use for proper ballast, loose
 - Check system before each use for instability. before use.
- Never play on damaged equipment. Keep pole top covered with cap at all times. See instruction manual for proper installation and

SPALDING

HYDRA-RIB BATHLETIC

HUFFYSPORTS

AVERTISSEMEN

Lisez les avertissements indiqués cidessous avant d'utiliser ce produit.

sous peine d'encourir des blessures graves et/ou des dégâts matériels.

Le propriétaire du système doit s'assurer que tous les joueurs consignes d'utilisation sûre du système. connaissent et suivent ces

- partie du système, y compris le panneau, les supports ou le filei NE VOUS SUSPENDEZ PAS sur le cerceau ou sur toute autre Durant le jeu, en particulier lorsque vous faites des smash, gardez le visage à l'écart du panneau, du cerceau et du filet.
 - venaient à entrer en contact avec le panneau, le cerceau ou le Des blessures graves sont possibles si les dents ou le visage
- Ne glissez et ne montez pas sur le poteau, ne le secouez pas et ne jouez pas dessus.
 - système, gardez les mains et les doigts à l'écart des pièces en Lorsque vous réglez la hauteur ou que vous déplacez le mouvement.
- Avant le jeu, retirez vos bijoux (bagues, montres, colliers, etc.). Ces objets risquent de se prendre dans le filet. Ne laissez pas des enfants déplacer ou régler le système.
- poteau. L'herbe, les déchets, etc. risquent de causer la corrosion Maintenez les substances organiques à l'écart du socle du
 - piqûres, écaillage) et repeignez avec de la peinture émail pour Vérifiez l'état du système (signes de corrosion comme rouille, et/ou la détérioration du système.
 - extérieur. Si la rouille a pénétré en tout point de l'acier, remplacez immédiatement le poteau.
- serrée, usure excessive et signes de corrosion) et réparez avan Vérifiez le système avant chaque utilisation (lest, visserie mal
 - utilisation. Vérifiez la stabilité du système avant chaque utilisation.
 - Ne jouez jamais sur du matériel abîmé.
- Maintenez le poteau bouché à tout moment. Pour les instructions d'installation et d'entretien, reportez-vous au guide fourni.

SPALDING

HYDRA-RIB

BATHLETIC



HUFFYSPORT

ACHTUNG

Vor Gebrauch dieses Produkts die nachstehenden Warnhinweise lesen und beachten.

Ein Missachten dieser Warnung kann zu schweren Verletzungen und/oder Sachschäder

Regeln für einen sicheren Betrieb des Systems kennen und Der Eigentümer muss sicherstellen, dass alle Spieler diese befolgen.

- Systems, einschl. Korbwand, Stützstreben oder Netz HÄNGEN o NICHT am Korbrand oder irgendeinem anderen Teil des Während des Spielbetriebs, besonders bei Slam-Dunk-
- Manövern, müssen die Spieler ihr Gesicht von Korbwand, Korbrand und Netz fernhalten. Der Kontakt von Zähnen/Gesicht mit der Korbwand, dem Korbrand oder dem Netz kann schwere Verletzungen zur Folge haben.
 - o Nicht auf der Stange entlang rutschen, klettern, daran rütteln oder damit spielen
- o Beim Einstellen der Höhe Hände und Finger von beweglichen Teilen fernhalten.
 - o Kindern sollte das Verschieben oder Einstellen des Systems nicht gestattet werden.
- Halsketten usw.) tragen. Gegenstände dieser Art können sich im o Beim Spielen keinen Schmuck (Ringe, Armbanduhren, Netz verfangen.
 - Abfälle usw. können Korrosion und/oder Abbauerscheinungen Organische Materialien vom Stangensockel fernhalten. Gras, verursachen.
- Emailaußenfarbe neu lackieren. Wenn sich Rost an irgendeiner Stelle durch den Stahl durchgefressen hat, ist die Stange sofort o Das Stangensystem auf Anzeichen von Korrosion (Rost, Narbenbildung, Abblättern) untersuchen und mit

auszutauschen.

- o Das System vor jedem Gebrauch auf den richtigen Ballast, lose Befestigungsteile, übermäßige Abnutzungserscheinungen und Anzeichen von Korrosion untersuchen; vor jedem Einsatz entsprechende Korrekturmaßnahmen bzw. Reparaturen durchführen.
- o Die Stabilität des Systems muss vor jedem Gebrauch überprüft werden.
 - o Niemals an bzw. mit einer beschädigten Ausrüstung spielen. o Das obere Stangenende muss jederzeit mit einer Kappe abgedeckt sein.
 - Gebrauchshandbuch zu entnehmer
 - o Hinweise zur ordnungsgemäßen Installation sind dem

SPALDING

HYDRA-RIB







Si no se observan estas advertencias se podrían causar lesiones graves y/o daños materiales.

obedezcan estas reglas para la operación segura del sistema. El propietario debe asegurarse de que todos los jugadores

- NO SE CUELGUE del borde ni de ninguna parte del sistema, inclusive el respaldo, las abrazaderas de apoyo y la red.
- Durante el juego, especialmente cuando se realizan actividades de tipo clavada (dunk), el jugador debe mantener la cara alejada del respaldo, el borde y la red. Si los dientes o la cara entran en contacto con el respaldo, el borde o la red, se
- Durante el juego, especialmente cuando se realizan actividades de tipo clavada (dunk), el jugador debe mantener la cara alejada del respaldo, el borde y la red. Si los dientes o la cara entrenen contacto con el respaldo, el borde o la red, se puede sufir una lestón gave.

 No se deslice, suba, sacuda mi juegue en el poste. puede sufrir una lesión grave.
 - Al ajustar la altura mantenga las manos y los dedos alejados de las partes movibles.
 - No permita que los niños muevan o ajusten el sistema
- Durante el juego, no use joyería (anillos, relojes, collares, etc.) Estos objetos se
 podrían atorar en la red.
 Mantenga los materiales orgánicos alejados de la base del poste. El césped, la
 - Revise que el sistema del poste no tenga señales de corrosión (oxidación, picaduras, desconchaduras) y si las tiene vuelva a pintarlo con pintura de esmalte para exteriores. Si la corrosión penetró a través del acero en cualqui basura, etc. podrían causar corrosión y/o deterioro de la base del poste
 - Antes de cada uso revise el sistema para verificar que esté adecuadamer equilibrado, que no tenga herraje suelto, desgaste excesivo ni signos de área, reemplace in media tamente el poste.
 - Verifique la estabilidad del sistema antes de cada uso. rrosión, y repárelo si es necesario.
- Siempre mantenga la parte superior del poste cubierta con las tapas. Nunca juegue en equipo dañado.

SPALDING

HYDRA-RIB BATHLETIC.

HUFFYSPORTS

SURESH

IMPORTANT! WRITE MODEL NUMBER FROM BOX ONTO PAGE 1 OF THIS OWNERS MANUAL IMPORTANT! Notez à la page 1 de ce manuel votre numéro de modèle qui se trouve sur la boîte! WICHTIG! Notieren Sie sich die Modellnummer von der Verpackung auf Seite 1 dieses Benutzerhandbuchs! ¡IMPORTANTE! Escriba en la página 1 de este manual el número de modelo que se encuentra en la caja!

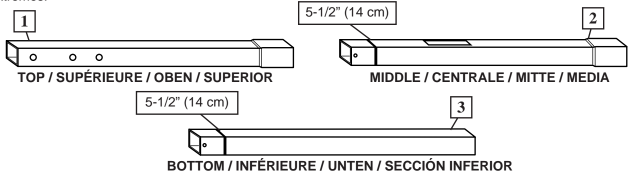
(1.)

Correctly identify each pole section and mark indicated distance from ends with tape.

Identifiez correctement chaque section de poteau et marquez la distance indiquée à partir des extrémités à l'aide d'un ruban adhésif.

Jedes Stangenteil richtig identifizieren und die angezeigte Entfernung von den Enden der Stangenteile mit Klebeband markieren.

Identifique correctamente cada sección del poste y marque con cinta la distancia indicada desde los extremos.



2.)

Make sure ground is level with playing surface, then dig pole hole.

S'assurer que le sol est au même niveau que la surface de jeu, puis commencer à creuser le trou pour le poteau.

Sicherstellen, daß der Boden auf einer Ebene mit der Spielfläche ist, dann das Loch für die Stange graben.

Asegure que la tierra esté nivelada con respecto a la superficie de juego, después haga el orificio para el poste.





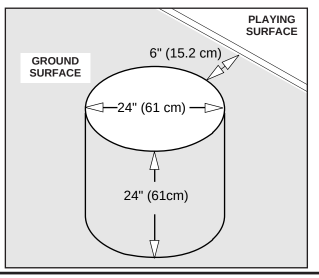
NOTE: REMARQUE: HINWEIS: NOTA:

Maximum distance from edge of hole to edge of playing surface 6" (15.2 cm).

La distance maximum entre la circonférence du trou et la surface de jeu est 15,2 cm.

Maximaler Abstand vom Rand des Loches bis zur Spielfläche:15,2 cm (6").

Distancia máxima desde el borde del orificio al borde de la superficie de juego 15.2 cm. (6").



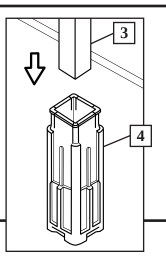
3.)

Insert bottom pole section (3) into ground sleeve (4).

Insérez la section de poteau inférieure (3) dans le manchon de fixation en terre (4).

Das untere Stangenteil (3) in die Bodenmuffe (4) einsetzen.

Introduzca la sección inferior del poste (3) en la camisa del piso (4).



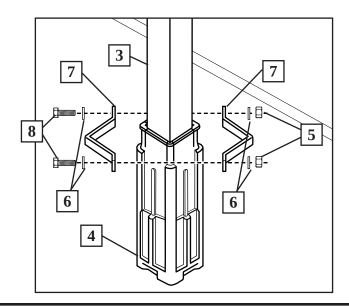
4.)

Assemble clamps (7) around bottom pole (3) and ground sleeve (4) as shown.

Montez les colliers de serrage (7) autour de la section de poteau inférieure (3) et du manchon de fixation en terre (4), comme indiqué.

Die Klammern (7) wie gezeigt um das untere Stangenteil (3) und die Bodenmuffe (4) anlegen und befestigen.

Monte las abrazaderas (7) alrededor de la parte inferior del poste (3) y de la camisa del piso (4) como se muestra.



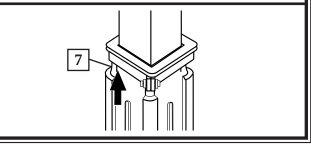


Clamp must be positioned as shown below.

Le collier de serrage DOIT être positionné comme illustré ci-dessous.

Die Klemmeneinheit MUSS gemäß der untenstehenden Abbildung positioniert werden.

El conjunto de las abrazaderas se DEBE colocar como se muestra a continuación.



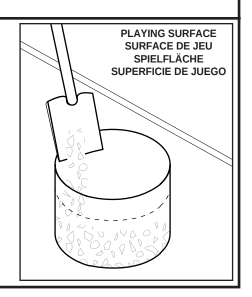


Fill hole approximately 3/4 full with concrete. Tamp down concrete to release air pockets.

Remplissez le trou de béton, aux 3/4 environ. Tassez le béton pour libérer tout air présent.

Ca. 3/4 des Loches mit Beton füllen. Den Beton feststampfen, um Lufteinschlüsse zu beseitigen.

Llene con concreto aproximadamente 3/4 partes del agujero. Apisone el concreto para liberar el aire atrapado.





Insert ground sleeve (4) and pole section (3) into hole. Fill remaining hole with concrete. Tamp down concrete to release air pockets and build drainage hill. Center and level ground sleeve assembly in hole. Check leveling on all sides several times while concrete is curing.

Insérez le manchon de fixation en terre (4) et la section de poteau (3) dans le trou. Finissez de remplir le trou de béton. Tassez le béton pour laisser s'échapper l'air présent et construisez un monticule d'évacuation. Centrez et mettez bien le manchon à la verticale dans le trou. Vérifiez sa mise à niveau plusieurs fois de chaque côté pendant que le béton sèche.

Die Bodenmuffe (4) und das Stangenteil (3) in das Loch einsetzen. Das Loch völlig mit Beton auffüllen. Den Beton feststampfen, um Lufteinschlüsse zu beseitigen, und einen Entwässerungshügel anlegen. Die Bodenmuffe im Loch zentrieren und gerade ausrichten. Während des Trocknens des Betons mehrmals nachprüfen, ob in jeder Richtung alles eben ist.

Introduzca la camisa del piso (4) y la sección del poste (3) en el agujero. Llene el resto del agujero con concreto. Apisone el concreto para liberar el aire atrapado y hacer una pendiente para el drenaje. Centre y nivele en el agujero el conjunto de la camisa del piso. Revise la nivelación por todos lados varias veces durante el endurecimiento del concreto.



IMPORTANT! IMPORTANT! WICHTIG! ¡IMPORTANTE!

Wait minimum of 24 hours before going on to next step. Concrete MUST cure.

Attendez 24 heures minimum avant de passer au point suivant. Le béton DOIT complètement sécher.

Vor dem Übergang zum nächsten Arbeitsschritt mindestens 24 Stunden warten. Der Beton MUSS ganz austrocknen.

Espere un mínimo de 24 horas antes de continuar con el siguiente paso. El concreto DEBE estar endurecido.



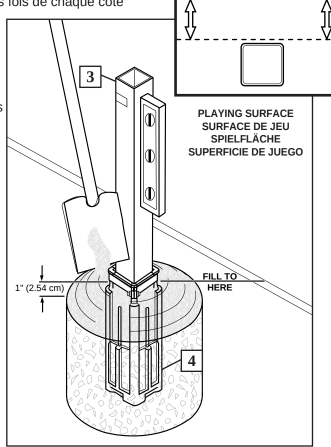
NOTE: REMARQUE: HINWEIS: NOTA:

Make sure that concrete is set up to clamp assembly as shown below.

Vérifiez que le béton est situé par rapport au collier de serrage comme illustré cidessous.

Sicherstellen, daß der Beton wie in der untenstehenden Abbildung gezeigt bis zur Klemmeneinheit gefüllt wird.

Asegúrese de que el conjunto de las abrazaderas quede ajustado en el concreto como se muestra a continuación.



PLAYING SURFACE

SURFACE DE JEU

SPIELFLÄCHE

SUPERFICIE DE JUEGO



IMPORTANT! IMPORTANT! WICHTIG! iIMPORTANTE!

Front of pole must be parallel with playing surface.

L'avant du poteau doit être parallèle à la surface de jeu.

Die Vorderseite der Stange muß parallel zur Spielfläche stehen.

El frente del poste debe estar paralelo con la superficie de juego.

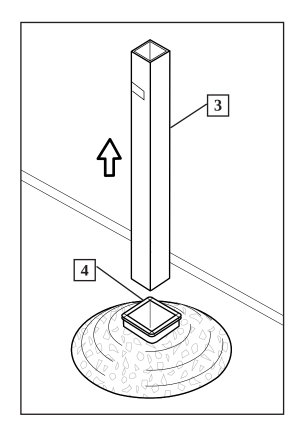


After concrete cures, remove clamp assembly and lift bottom pole section (3) from ground sleeve (4) as shown.

Une fois que le béton est sec, retirez la bride et soulevez la section de poteau inférieure (3) du manchon de fixation en terre (4), comme indiqué.

Nach dem Trocknen des Betons die Klemmvorrichtung entfernen und das untere Stangenteil (3) wie gezeigt aus der Bodenmuffe (4) herausheben.

Después de que el concreto se endurezca, quite el conjunto de las abrazaderas y separe la sección inferior del poste (3) de la camisa del piso (4) como se muestra.



8.

Bounce pole top (1) and middle section (2) together as shown until they no longer move toward taped reference mark.

Entrechoquez les sections supérieure (1) et centrale (2), comme illustré, jusqu'à ce qu'elles ne bougent plus vers la marque de référence (ruban adhésif).

Das obere (1) und mittlere Stangenteil (2) wie gezeigt so weit zusammenstauchen, bis sie sich nicht mehr auf den markierten Streifen zubewegen.

Rebote entre sí la parte superior (1) y la parte media (2) del poste, como se muestra, hasta que ya no se muevan hacia la marca de referencia con cinta.

Wood Scrap (not supplied)

Bout de bois (non fourni)

Holzstück (nicht im Lieferumfang enthalten)

Trozo de madera (No se suministra)



Add bottom pole section (3) to assembly. Bounce pole sections together 3 times, rotate 90° and repeat rotation bounce procedure. Continue this step until pole sections are completely tight.

Ajoutez la section de poteau inférieure (3) au montage. Entrechoquez les sections de poteau 3 fois, tournez de 90 et répétez la procédure de choc-rotation. Continuez jusqu'à ce que les sections de poteau soient complètement serrées.

Das untere Stangenteil (3) am Aufbau befestigen. Die Stangenteile dreimal zusammenstauchen, um 90° drehen, und dieses Verfahren wiederholen, bis die einzelnen Stangenteile richtig sitzen.

Coloque la sección inferior del poste (3) en el conjunto. Rebote tres veces entre sí las secciones del poste, gire un ángulo de 90 y repita el procedimiento de rebote y giro. Continúe con este paso hasta que las secciones del poste estén completamente ajustadas.



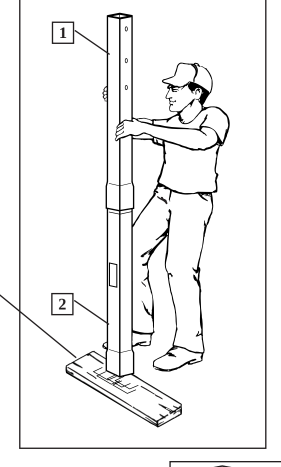
IMPORTANT! IMPORTANT! WICHTIG! ¡IMPORTANTE!

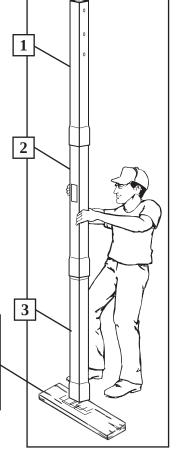
Pole sections should have a 4 ½" (11.4 cm) minimum overlap.

Les sections de poteau doivent se chevaucher de 11.4 cm minimum.

Die Stangenteile müssen einander um mindestens 11.4 cm (4 ½ Zoll) überlappen.

Las secciones del poste se deben traslapar un mínimo de 4 ½" (11.4 cm).





Wood Scrap (not supplied)

Bout de bois (non fourni)

Holzstück (nicht im Lieferumfang enthalten)

Trozo de madera (No se suministra)

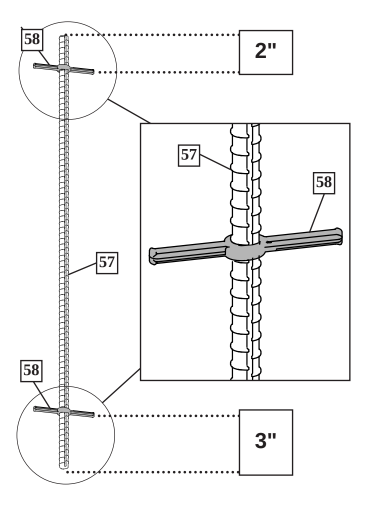


Assemble rebar centering clips (58) near top and bottom of rebar (57) as shown.

Assemblez les entretoises de centrage de la barre d'armature (58) près du haut et du bas de la barre (57), comme illustré.

Die zur Zentrierung der Versteifungsstange (58) dienenden Abstandsstücke wie gezeigt in der Nähe des oberen und unteren Endes der Stange (57) anbringen.

Monte los separadores de centramiento de la barra de refuerzo (58) cerca de las partes superior e inferior de la barra de refuerzo (57) como se muestra.



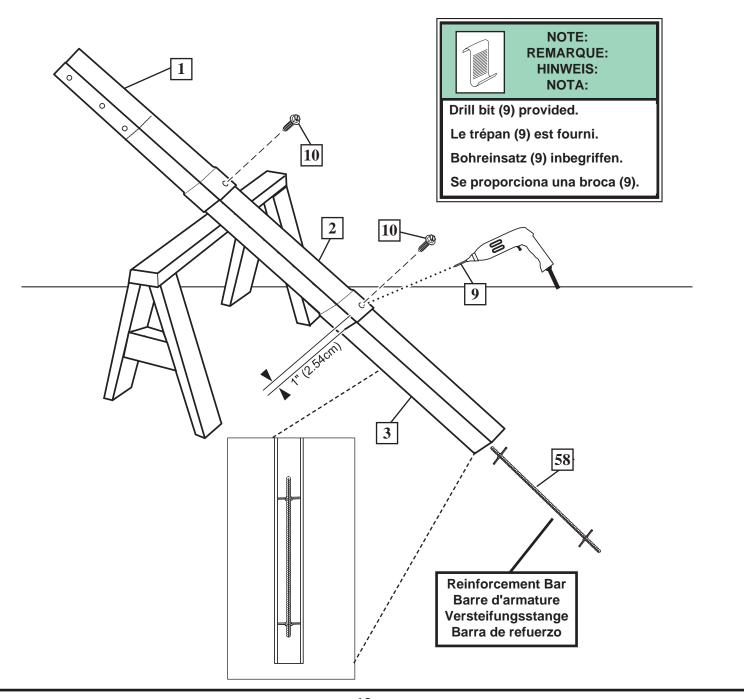


Drill a hole in the backside of each of the two pole sections joint areas, 1" (2.54 cm) above bottom of poles and install screws (10) as shown. Place rebar (57) with spacers into bottom pole section (3) as shown.

Percez un trou au dos de chacune des deux jointures de sections de poteau, à 2,54 cm (1 pouce) au-dessus de la base des poteaux et installez les vis (10), comme illustré. Placez une barre d'armature (57) dans la section de poteau inférieure (3) comme illustré.

2,54 cm (1 Zoll) oberhalb des unteren Stangenendes ein Loch in die Rückseite jeder der beiden Verbindungsbereiche der beiden Stangenteile bohren und die Schrauben (10) wie gezeigt einsetzen. Die Versteifungsstange (57) wie gezeigt in das untere Stangenteil (3) schieben.

Con el taladro, haga un orificio en la parte posterior de cada una de las dos áreas de unión de la sección del poste, a 2.54 cm (1 pulgada) sobre la parte inferior de los postes, e instale los tornillos (10) como se muestra. Coloque la barra de refuerzo (57) con los separadores en la sección inferior del poste (3) como se muestra.



(12.)

Seal hole at the bottom of the bottom pole with heavy-duty tape (not included) to retain rebar (57) and concrete inside. Mix concrete (approximately 100 lbs. (45.4 kg)) and fill pole 1" - 2" (2.54 - 5.0 cm) below bottom elevator hole on top pole section (1) as shown.

Bouchez le trou en bas de la section de poteau inférieure avec du ruban adhésif extra-fort (non fourni) pour retenir la barre d'armature (57) et le béton à l'intérieur. Mélangez le ciment (45.4 kg (100 lbs.) environ) et remplissez le poteau sur 2,5 à 5 cm (1-2 po), jusqu'en dessous l'orifice inférieur du système élévateur de la section de poteau supérieure (1), comme illustré.

Das Loch am unteren Ende des unteren Stangenteils mit hochstrapazierfähigem Klebeband (nicht im Lieferumfang enthalten) abdichten, um die Versteifungsstange (57) und den Beton im Innern der Stange zu sichern. Beton mischen (ca. 45.4 kg (100 U.S.-Pfd.)) und das Rohr wie gezeigt bis ca. 2,54 -5 cm (1 - 2 Zoll) unter dem unteren Verlängerungsloch am oberen Stangenteil (1) mit dem Beton füllen.

Selle el orificio que se encuentra en la parte inferior de la sección inferior del poste con cinta para uso pesado (no se incluye) a fin de fijar en el interior la barra de refuerzo (57) y el concreto. Mezcle el concreto (aproximadamente 45.4 kg (100 libras)) y llene el poste hasta de 2.54 a 5 cm (de 1"a 2") por debajo del orificio inferior del elevador en la sección superior del poste (1), como se muestra.



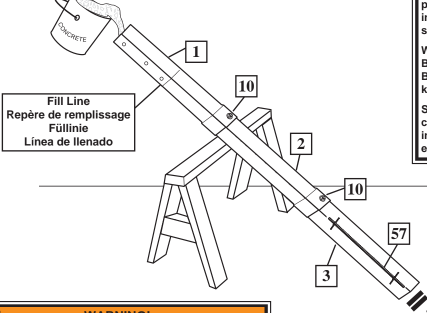
IMPORTANT! IMPORTANT! WICHTIG! ¡IMPORTANTE!

Failure to fill your pole completely with concrete as described in these instructions will void all warranties written and implied.

Si vous ne remplissez pas complètement le poteau de béton comme indiqué dans ces instructions, toute garantie écrite ou implicite sera annulée.

Wird die Stange nicht gemäß der Beschreibung in diesen Anleitungen völlig mit Beton gefüllt, werden alle schriftlichen oder konkludenten Gewährleistungen unwirksam.

Si no se llena el poste completamente con concreto como se describe en estas instrucciones, se anularán todas las garantías escritas o implícitas.



Heavy-Duty Tape
(Not Included)
Ruban extra-fort
(non fourni)
Hochstrapazierfähiges
Klebeband
(nicht im Lieferumfang
enthalten)
Cinta para uso pesado
(No se incluye)



WARNING! AVERTISSEMENT! WARNUNG! ¡ADVERTENCIA!

TWO CAPABLE ADULTS REQUIRED FOR THIS PROCEDURE. FAILURE TO FOLLOW THIS WARNING COULD RESULT IN SERIOUS INJURY AND/OR PROPERTY DAMAGE.

DEUX ADULTES CAPABLES REQUIS POUR CETTE PROCÉDURE. SUIVEZ CET AVERTISSEMENT SOUS PEINE D'ENCOURIR DES BLESSURES GRAVES ET/OU DES DÉGÂTS MATÉRIELS.

DIESER VERFAHRENSSCHRITT MUSS VON ZWEI DAZU IN DER LAGE BEFINDLICHEN PERSONEN AUSGEFÜHRT WERDEN. EIN MISSACHTEN DIESER WARNUNG KANN ZU SCHWEREN VERLETZUNGEN UND/ODER SACHSCHÄDEN FÜHREN.

SE REQUIEREN DOS ADULTOS CAPACES PARA REALIZAR ESTE PROCEDIMIENTO. SI NO SE OBSERVA ESTA ADVERTENCIA SE PODRÍA OCASIONAR UNA LESIÓN GRAVE Y/O DAÑOS A LA PROPIEDAD.



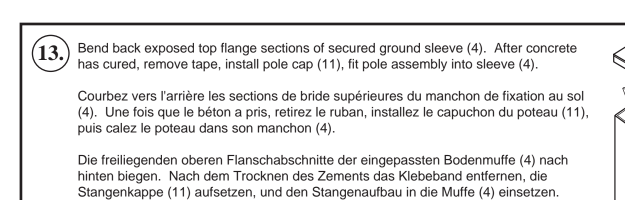
IMPORTANT! IMPORTANT! WICHTIG! iIMPORTANTE!

Wait minimum of 24 hours before going on to next step. Concrete MUST cure.

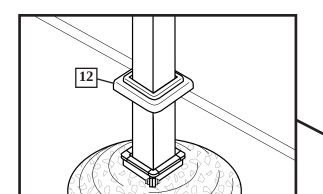
Attendez 24 heures minimum avant de passer au point suivant. Le béton DOIT complètement sécher.

Vor dem Übergang zum nächsten Arbeitsschritt mindestens 24 Stunden warten. Der Beton MUSS ganz austrocknen.

Espere un mínimo de 24 horas antes de continuar con el siguiente paso. El concreto DEBE estar endurecido.



Doble hacia atrás las secciones superiores expuestas de la brida de la manga del piso asegurada (4). Luego inserte el poste en la manga del piso (4). Después de que el concreto se haya endurecido, quite la cinta, instale la tapa del poste (11), coloque el conjunto del poste en la manga (4).



Playing Surface Surface de jeu Spielfläche Superficie de juego

0

0

Secure clamps (7) around pole section as shown. Refer to Step 4. Tighten completely.

Fixez les brides (7) autour de la section de poteau, comme indiqué. Reportezvous au point 4. Serrez complètement.

Asegure las abrazaderas (7) alrededor de las sección del poste como se muestra. Consulte el paso 4. Apriete completamente.

Die Klammern (7) wie gezeigt um das Stangenteil anlegen und befestigen. Siehe Schritt 4. Fest anziehen.



IMPORTANT! IMPORTANT! WICHTIG! ¡IMPORTANTE!

Elevator holes must be parallel with playing surface.

Les orifices du système élévateur doivent être parallèles à la surface de jeu.

Die Verlängerungslöcher müssen zur Spielfläche parallel sein.

Los orificios del elevador deben estar paralelos con la superficie de juego.



WARNING! AVERTISSEMENT! WARNUNG! ¡ADVERTENCIA!

TWO CAPABLE ADULTS REQUIRED FOR THIS PROCEDURE. FAILURE TO FOLLOW THIS WARNING COULD RESULT IN SERIOUS INJURY AND/OR PROPERTY DAMAGE.

DEUX ADULTES CAPABLES REQUIS POUR CETTE PROCÉDURE. SUIVEZ CET AVERTISSEMENT SOUS PEINE D'ENCOURIR DES BLESSURES GRAVES ET/OU DES DÉGÂTS MATÉRIELS.

DIESER VERFAHRENSSCHRITT MUSS VON ZWEI DAZU IN DER LAGE BEFINDLICHEN PERSONEN AUSGEFÜHRT WERDEN. EIN MISSACHTEN DIESER WARNUNG KANN ZU SCHWEREN VERLETZUNGEN UND/ODER SACHSCHÄDEN FÜHREN.

SE REQUIEREN DOS ADULTOS CAPACES PARA REALIZAR ESTE PROCEDIMIENTO. SI NO SE OBSERVA ESTA ADVERTENCIA SE PODRÍA OCASIONAR UNA LESIÓN GRAVE Y/O DAÑOS A LA PROPIEDAD.

15 09/06 ID# M8809341

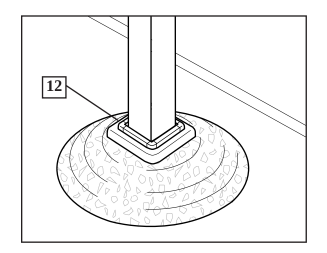


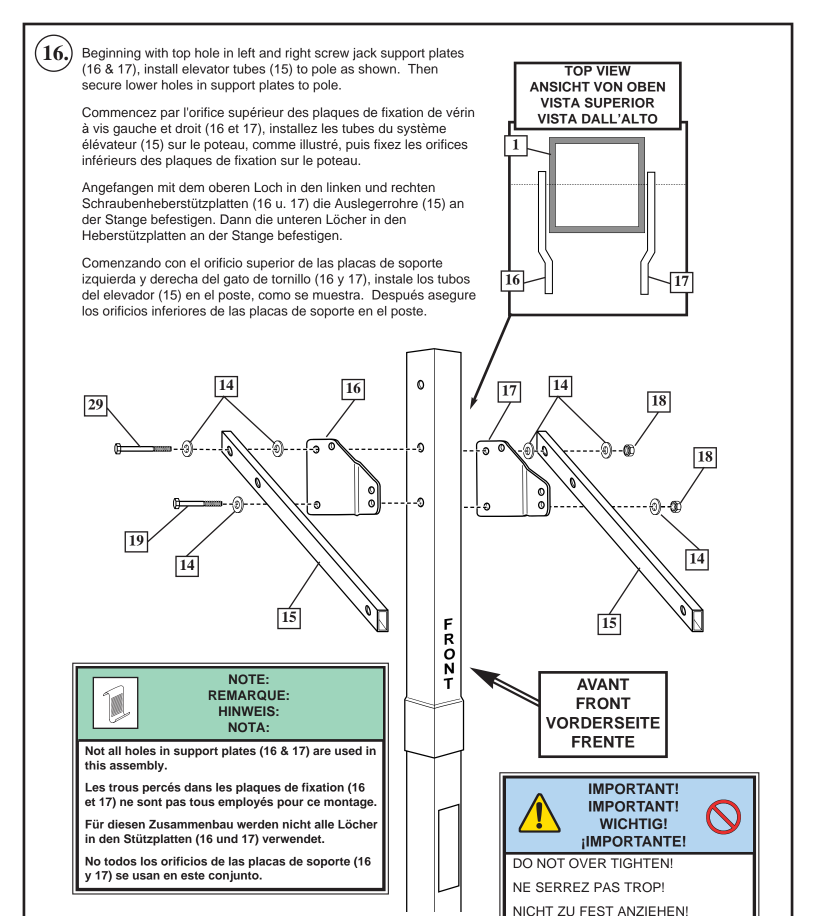
Lower clamp cover (12) over clamps and snap into proper position.

Abaissez le bouchon des colliers de serrage (12) sur ces derniers et enclenchez-le en position.

Die Klemmenabdeckung (12) auf die Klemmen absenken und einschnappen lassen.

Baje la cubierta de la abrazadera (12) sobre las abrazaderas y conéctela a presión en la posición correcta.





17 09/06 ID# M8809341

NO APRIETE EXCESIVAMENTE!

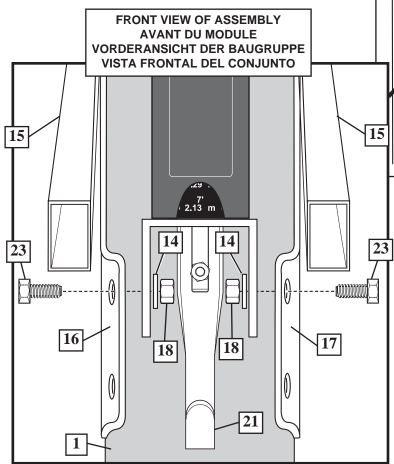
17.)

Attach height decal (20) on screw jack (21). Align lower edge of decal (20) with screw jack bottom.

Placer l'étiquette de hauteur (20) sur le vérin à vis (21). Alinee el borde inferior de la calcomanía (20) con la parte inferior del gato de tornillo.

Den Höhenaufkleber (20) am Schraubenheber (21) anbringen. Die untere Kante des Abziehbilds (20) auf die Unterseite des Schraubenhebers ausrichten.

Coloque la calcomanía indicadora de altura (20) en el gato de tornillo (21). Alinee el borde inferior de la calcomanía (20) con la parte inferior del gato de tornillo.



Center screw jack (21) between support plates (16 & 17) and secure as shown below.

11

0

Centrez le vérin à vis (21) entre les plaques de fixation (16 et 17) et fixez, comme illustré ci-dessous.

10' 3.05 m

9. 2.90 m

8' 2.59 m

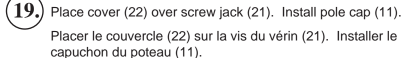
8' 2.44 m

2.13 m

0

Den Schraubenheber (21) zwischen den Stützplatten (16 u. 17) zentrieren und wie unten gezeigt befestigen.

Centre el gato de tornillo (21) entre las placas de soporte (16 y 17) y asegúrelo como se muestra a continuación.



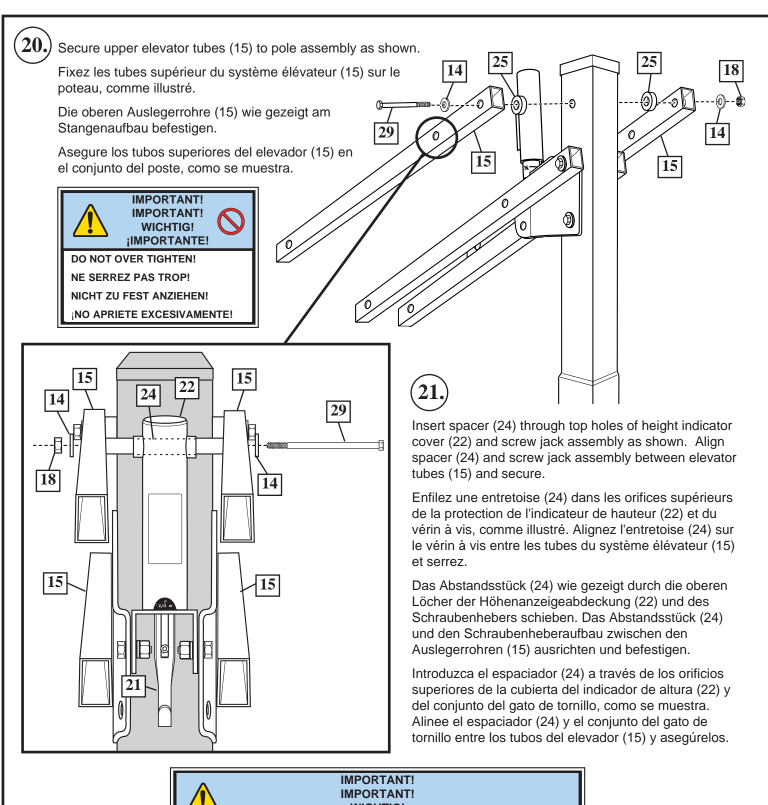
Abdeckung (22) über dem Schraubenheber (21) anbringen.

Coloque la cubierta (22) sobre el gato de tornillo (21). Instale la tapa del poste (11).



D# M8809341 09/06 **18**

Stangenkappe (11) aufsetzen.





elevator tubes as shown.

Lorsque vous fixez le vérin à vis (21) sur les tubes supérieurs du système élévateur (15), utilisez l'entretoise (25) entre les tubes, comme illustré.

Cuando asegure el gato de tornillo (21) en los tubos superiores del elevador (15), use el espaciador (25) entre los tubos del elevador, como se muestra.

Beim Befestigen des Schraubenhebers (21) an den oberen Auslegerrohren (15) ist zwischen den Auslegerrohren wie gezeigt das Abstandsstück (25) zu verwenden.

19

09/06 ID# M8809341

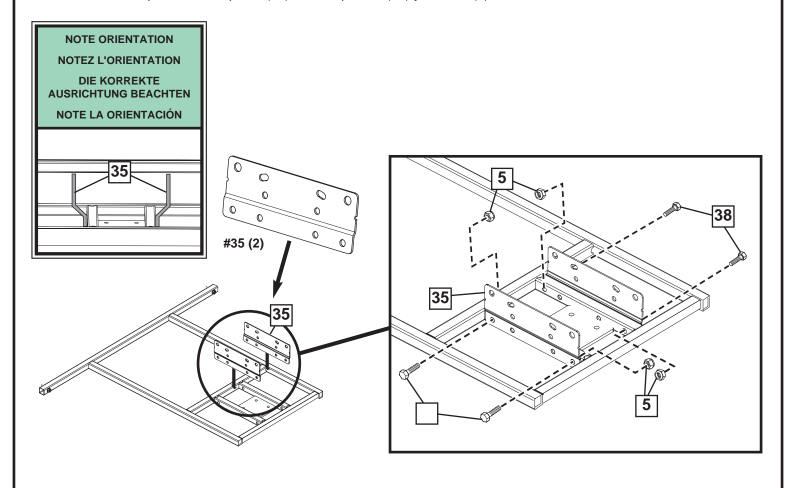


Assemble backboard brackets (35) using bolts (38), and nuts (5) as shown.

Assemblez les supports de panneau (35) à l'aide des boulons (38) et des écrous (5), comme illustré.

Korbwandklammern (35) wie gezeigt mit Schrauben (38) und Muttern (5) zusammenbauen.

Monte los soportes del respaldo (35) usando pernos (38) y tuercas (5) como se muestra.



23.)

Secure upper elevator tubes (15) as shown.

Fixez les tubes supérieur du système élévateur (15) comme illustré.

Die oberen Auslegerrohre (15) befestigen.

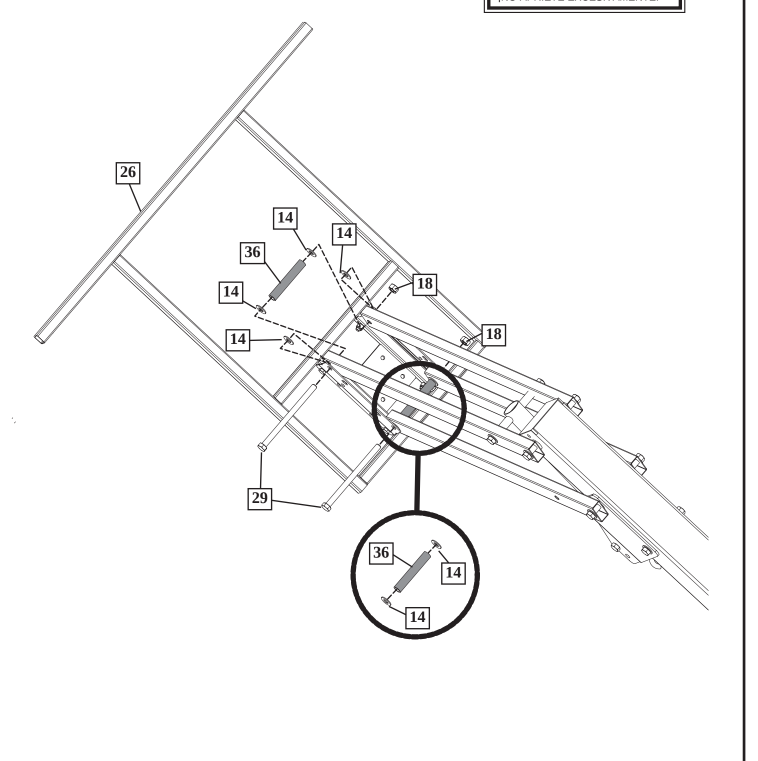
Asegure los tubos superiores del elevador (15) en el conjunto del poste.



NE SERREZ PAS TROP!

NICHT ZU FEST ANZIEHEN!

¡NO APRIETE EXCESIVAMENTE!



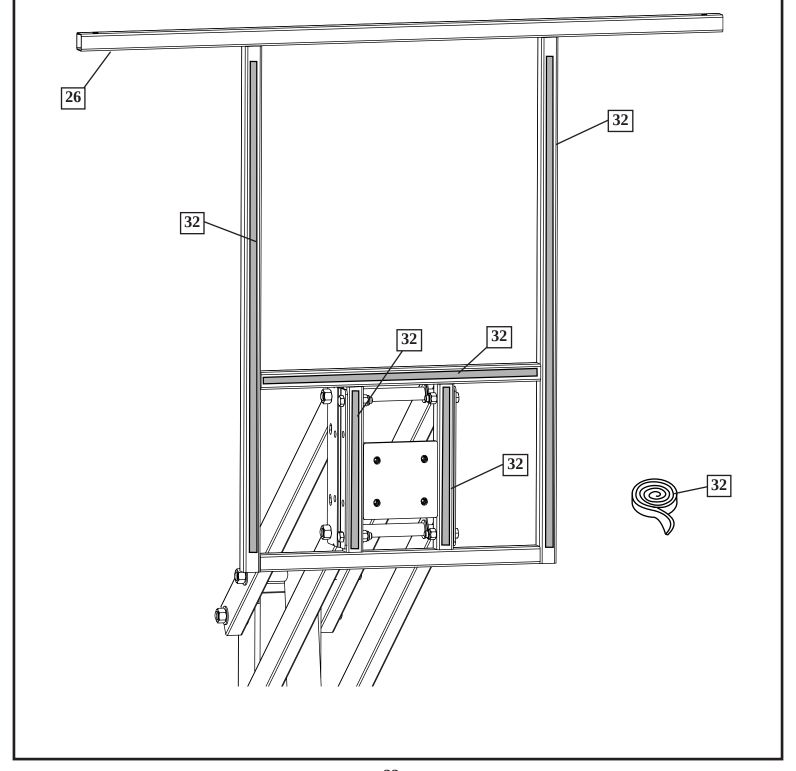


Cut foam stripping (32) to sizes shown and attach to flat side of frame (26) as shown.

Coupez les bandes de mousse (32) aux dimensions illustrées et attachez-les au côté plat du cadre (26), comme illustré.

Die Schaumstoffstreifen (32) auf die dargestellten Größen zurechtschneiden und wie gezeigt an der flachen Seite des Y-Rahmens befestigen.

Corte la cinta de espuma (32) en los tamaños mostrados y conecte el lado plano de la estructura en Y (26) como se muestra.



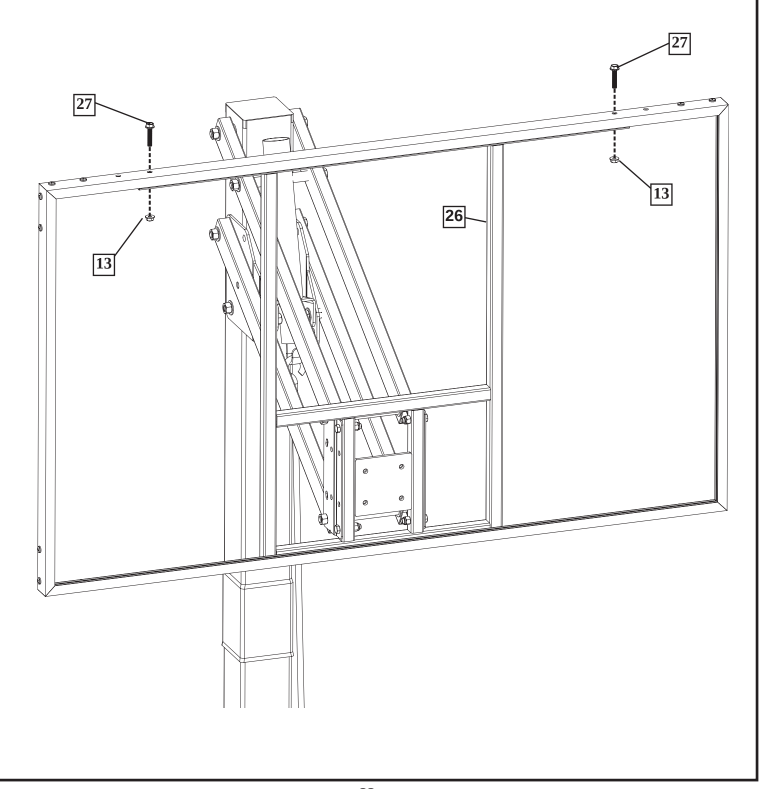


Lift backboard upright and insert bolt (27) through board into H-frame (26).

Redressez le panneau et enfilez le boulon (27) dans le panneau jusque dans le cadre en H (26).

Die Korbwand aufrichten und die Schraube (27) durch die Platte in den H-Rahmen einschrauben (26).

Levante el respaldo de manera vertical e introduzca el perno (27) a través del panel en la estructura en H (26).





Install two carriage bolts (41) through rim (39), washers (28), and lock washers (42) as shown. Tighten nuts (43) completely.

Enfilez deux boulons ordinaires (41) dans le cerceau (39), les rondelles (28) et les rondelles d'arrêt (42), comme illustré. Serrez les écrous (43) à fond.

Zwei Schlossschrauben (41) durch den Korbrand (39), die Unterlegscheiben (28) und die Sicherungsscheiben (42) wie abgebildet einsetzen. Die Muttern (43) fest anziehen.

Instale dos pernos cabeza de carro (41) a través del borde (39), arandelas (28), y arandelas de fijación (42) como se muestra. Apriete completamente las tuercas (43).



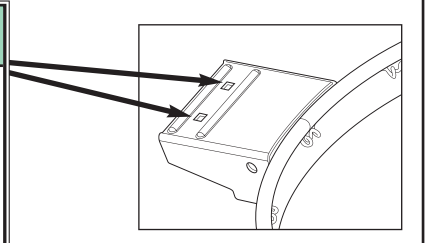
NOTE: / REMARQUE: HINWEIS: / NOTA:

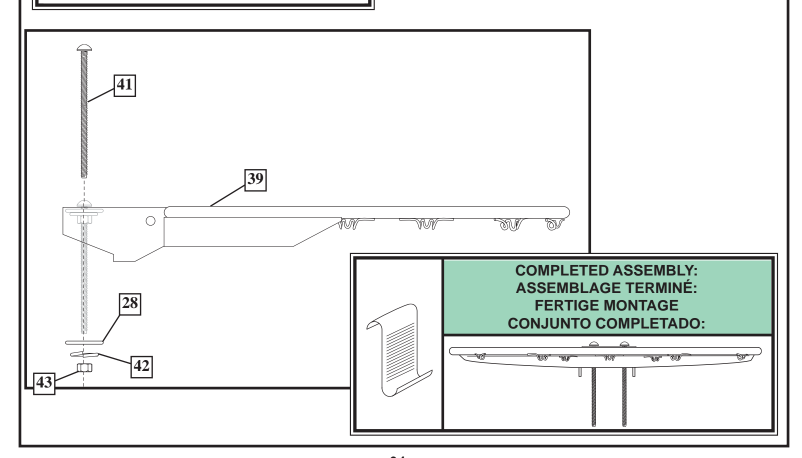
Perform this step twice as it is applied to both holes of rim bracket shown.

Effectuez deux fois cette procédure, qui s'applique aux deux trous du support de cerceau illustré.

Diesen Schritt zweimal durchführen, da er auf beide Bohrungen der abgebildeten Korbrandhalterung zutrifft.

Realice este paso dos veces ya que aplica a los dos orificios del soporte del borde mostrado.





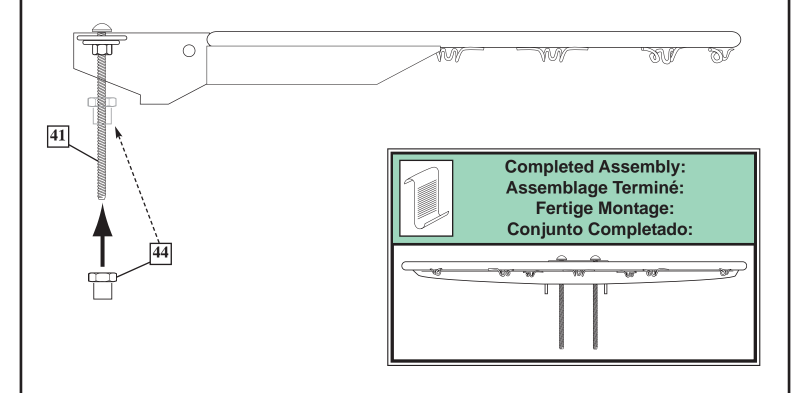


Place a special locking nut (44) approximately half-way up on each carriage bolt (41) as shown. Keep the two special locking nuts (44) at the same level.

Placez un écrou d'arrêt spécial (44) à mi-distance environ sur chaque boulon ordinaire (41), comme illustré. Maintenez les deux écrous d'arrêt spéciaux (44) au même niveau.

Eine Spezial-Sicherungsmutter (44) wie abgebildet ungefähr in der Mitte jeder Schlossschraube (41) anbringen. Die zwei Spezial-Sicherungsmuttern (44) so anbringen, dass sie sich auf gleicher Höhe befinden.

Coloque una contratuerca especial (44) aproximadamente a la mitad de cada perno cabeza de carro (41) como se muestra. Mantenga las dos contratuercas especiales (44) al mismo nivel.





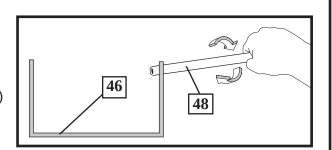


First, test fit spacer (48) into back bracket (46) and Carefully rock in a circular motion to ream out any excess paint from holes *if necessary*.

Tout d'abord, testez l'ajustement de l'entretoise (48) dans le support arrière (46) et basculez-la avec précaution en tournant doucement pour retirer l'excédent de peinture des trous, <u>si nécessaire.</u>

Das Abstandstück (48) zur Probe in die hintere Halterung (46) einsetzen und es vorsichtig in einer Kreisbewegung hin- und herbewegen, um eventuelle Farbrückstände aus den Bohrungen zu entfernen, sofern dies erforderlich ist.

Primero, pruebe el ajuste del separador (48) en el soporte posterior (46) y cuidadosamente hágalo girar para eliminar el exceso de pintura de los orificios, si es necesario.



(28.)

B.)

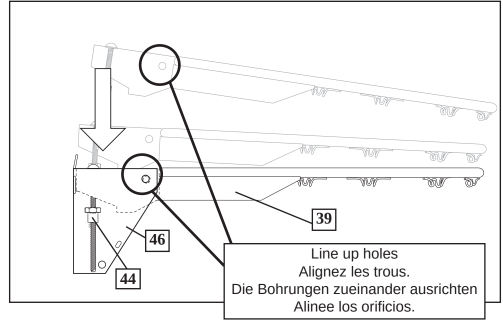
Place rim (39) into back bracket (46) so that the holes are properly aligned.

Placez le cerceau (39) dans le support arrière (46) de sorte que les trous soient correctement alignés.

Den Korbrand (39) in die hintere Halterung (46) einsetzen und darauf achten, dass die Bohrungen ordnungsgemäß zueinander ausgerichtet sind.

Coloque el borde (39) en el soporte posterior (46) para que los orificios queden adecuadamente

alineados.







Then, insert spacer (48) through back bracket (46), nylon washers (49) and rim assembly (39).

Ensuite, insérez l'entretoise (48) dans le support arrière (46), les rondelles nylon (49) et le cerceau (39).

Anschließend das Abstandsstück (48) durch die hintere Halterung (46), die Nylon-Unterlegscheiben (49) und den Korbrandaufbau (39) schieben.

Luego, introduzca el separador (48) a través del soporte posterior (46), las arandelas de nilón (49) y el conjunto del borde (39).



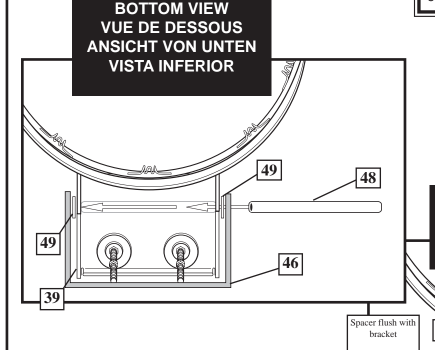
NOTE: REMARQUE: HINWEIS: NOTA:

Ends of spacer (48) should be flush on both sides of board bracket (46).

Les extrémités de l'entretoise (48) doivent être plaquées des deux côtés du support du panneau (46).

Die Enden des Abstandsstücks (48) sollten an beiden Seiten der Korbwandhalterung (46) bündig abschließen.

Los extremos del separador (48) deben estar al ras en ambos lados del soporte del tablero (46).



BOTTOM VIEW
VUE DE DESSOUS
ANSICHT VON UNTEN
VISTA INFERIOR

Spacer flush with
bracket

Entretoise
plaquée contre le
support
Abstandsstück
schließt bündig
mit Halterung ab

46

27

Entretoise

plaquée contre le

support

Abstandsstück

schließt bündig

mit Halterung ab

Separador

nivelado con el

soporte

Separador

nivelado con el

soporte

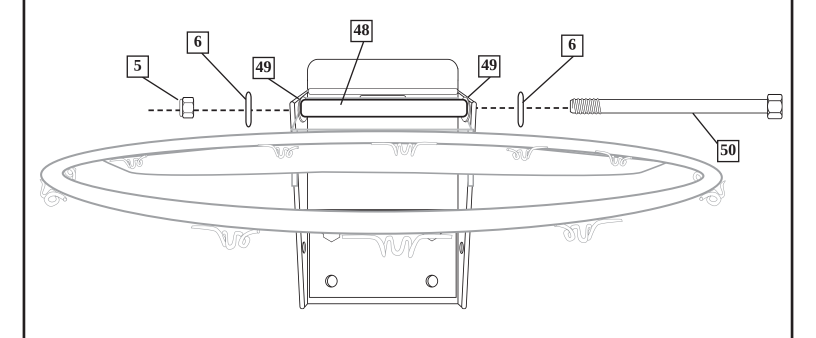


Install bolt (50) through top holes on bracket (46) using washers (6) and nut (3) as shown. Tighten completely.

Enfilez le boulon (50) dans les trous supérieurs du support (46), puis installez les rondelles (6) et l'écrou (3), comme illustré. Serrez à fond.

Die Schraube (50) wie abgebildet durch die oberen Bohrungen der Halterung (46) einsetzen und die Unterlegscheiben (6) und Mutter (3) anbringen. Fest anziehen.

Instale el perno (50) a través de los orificios superiores del soporte (46) usando las arandelas (6) y la tuerca (3) como se muestra. Apriete completamente.

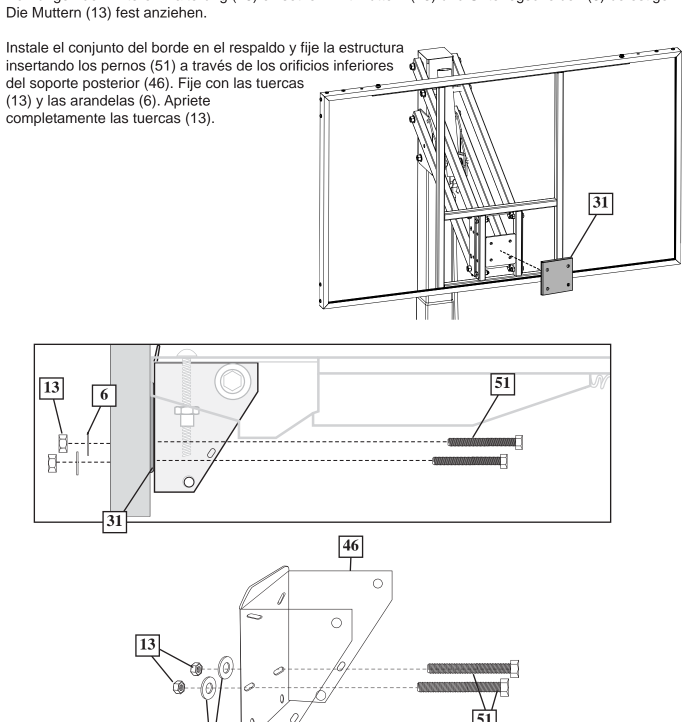


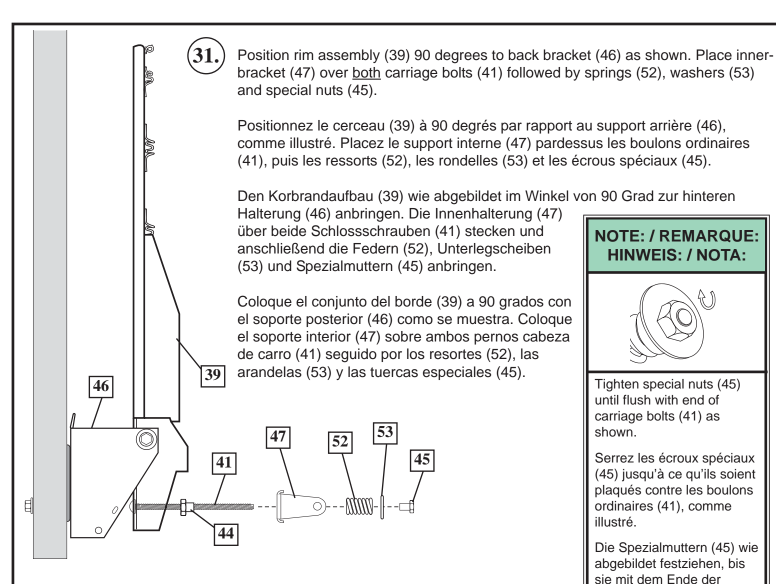


Attach rim assembly to backboard and support structure by inserting bolts (51) through bottom holes in back bracket (46). Secure with nuts (13) and washers (6). Tighten nuts (13) completely.

Attachez le cerceau au panneau et soutenez la structure en insérant les boulons (51) dans les trous inférieurs du support arrière (46). Fixez par des écrous (13) et des rondelles (6). Serrez les écrous (13) à fond.

Den Korbwandaufbau an Korbwand und Träger befestigen. Dazu die Schrauben (51) durch die unteren Bohrungen der hinteren Halterung (46) einsetzen. Mit Muttern (13) und Unterlegscheiben (6) befestigen. Die Muttern (13) fest anziehen.









Tighten special nuts (45) until flush with end of carriage bolts (41) as shown.

Serrez les écroux spéciaux (45) jusqu'à ce qu'ils soient plaqués contre les boulons ordinaires (41), comme illustré.

Die Spezialmuttern (45) wie abgebildet festziehen, bis sie mit dem Ende der Schlossschrauben (41) bündig abschließen.

Apriete las tuercas especiales (45) hasta que queden al ras con el extremo de los pernos cabeza de carro (41) como se muestra.

ID# M8809341

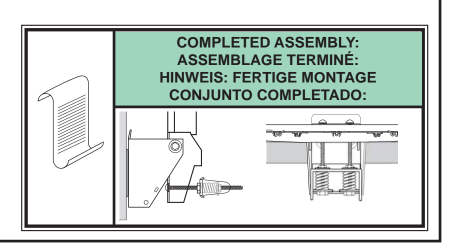
NOTE: / REMARQUE: HINWEIS: / NOTA:

Do not over tighten as rim will not flex properly. See leveling instructions (Step 36) to determine how much to tighten nuts (44) and (45).

Ne serrez pas trop sinon le cerceau ne se pliera pas correctement. Reportez-vous aux instructions de mise à niveau (étape 36) pour déterminer le serrage des écrous (44) et (45).

Nicht zu fest anziehen, da sich sonst der Korbrand nicht ordnungsgemäß durchbiegt. Zur Feststellung, wie stark die Muttern (44) und (45) anzuziehen sind, die Begradigungshinweise (Schritt 36) beachten.

No apriete excesivamente porque si lo hace el borde no se flexionará adecuadamente. Vea las instrucciones de nivelación (paso 36) para determinar cuánto debe apretar las tuercas (44) y (45).



30 09/06

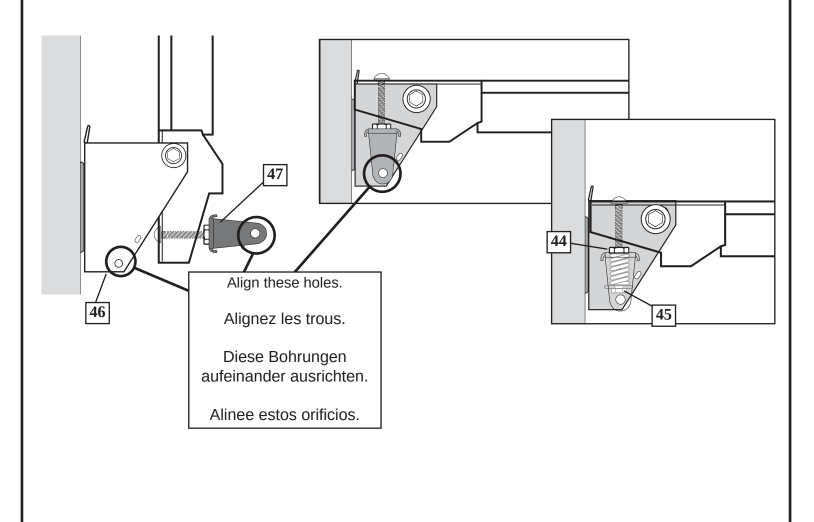


Lower rim down. Holes in inner bracket (47) should line up with holes in backboard bracket (46). If not, adjust special locknuts (44 & 45) until holes are aligned.

Abaissez le cerceau. Les trous du support interne (47) doivent être alignés sur ceux du support de panneau (46). Dans le cas contraire, ajustez les contre-écrous spéciaux (44 et 45), jusqu'à ce que les trous soient alignés.

Den Korbrand absenken. Die Bohrungen in der Innenhalterung (47) sollten mit den Bohrungen in der hinteren Halterung (46) übereinstimmen. Anderenfalls die Spezial-Sicherungsmuttern (44 u. 45) einstellen, bis die Bohrungen aufeinander ausgerichtet sind.

Baje el borde. Los orificios del soporte interior (47) deben quedar alineados con los orificios del soporte del respaldo (46). Si no lo están, ajuste las contratuercas especiales (44 y 45) hasta que los orificios queden alineados.



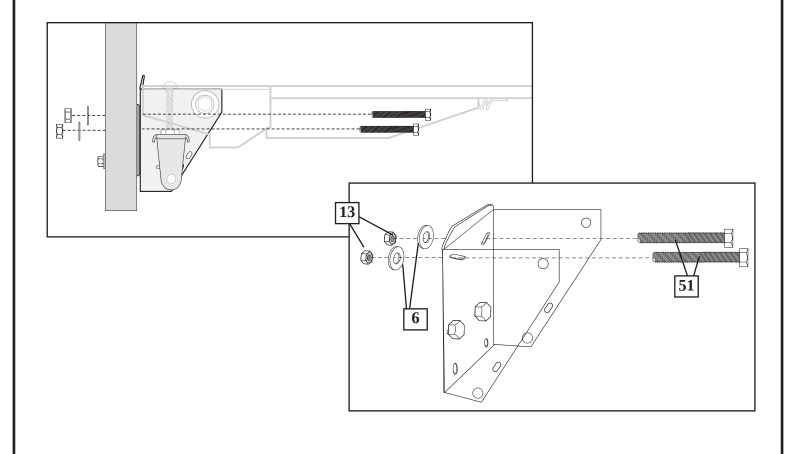


Secure back bracket (46) fully to backboard by inserting bolts (51) through upper holes in back bracket (46), Add washers (6) and nuts (13) to bolts (51). Tighten nuts (13) completely.

Fixez complètement le support arrière (46) sur le panneau en insérant les boulons (51) dans les trous supérieurs du support arrière (46) ; ajoutez les rondelles (6) et les écrous (13) aux boulons (51). Serrez les écrous (13) à fond.

Die hintere Halterung (46) vollständig an der Korbwand befestigen. Hierzu die Schrauben (51) durch die oberen Bohrungen der hinteren Halterung (46) einsetzen und mit den Unterlegscheiben (6) und Muttern (13) sichern. Die Muttern (13) fest anziehen.

Asegure completamente el soporte posterior (46) en el respaldo insertando los pernos (51) a través de los orificios superiores del soporte posterior (46), añada las arandelas (6) y las tuercas (13) a los pernos (51). Apriete completamente las tuercas (13).





First, test fit spacer (48) into back bracket (46) and Carefully rock in a circular motion to ream out any excess paint from holes *if necessary*. Insert spacer (48) through bottom holes in board bracket (46) and inner bracket (47).

Tout d'abord, testez l'ajustement de l'entretoise (48) dans le support arrière (46) et basculez-la avec précaution en tournant doucement pour retirer l'excédent de peinture des trous, si nécessaire. Insérez l'entretoise (10) dans les trous inférieurs du support de panneau (46) et du support interne (47).

Das Abstandstück (48) zur Probe in die hintere Halterung (46) einsetzen und es vorsichtig in einer Kreisbewegung hin- und herbewegen, um eventuelle Farbrückstände aus den Bohrungen zu entfernen, sofern dies erforderlich ist. Das Abstandsstück (48) in die unteren Bohrungen der Korbwandhalterung (46) und der Innenhalterung (47) einsetzen.

Primero, pruebe el ajuste del separador (48) en el soporte posterior (46) y cuidadosamente hágalo girar para eliminar el exceso de pintura de los orificios, 9. si es necesario. Inserte el separador (48) a través de los orificios inferiores del soporte del tablero (46) y del soporte interno (47).



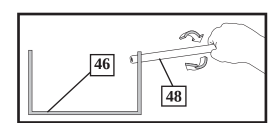
NOTE: / REMARQUE: HINWEIS: / NOTA:

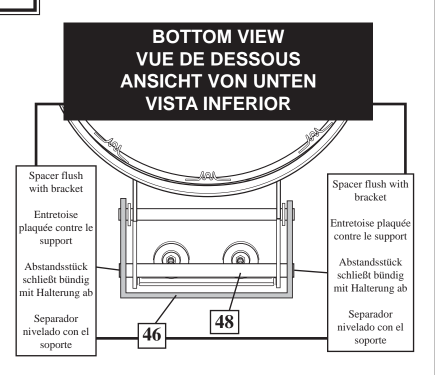
Ends of spacer (48) should be flush on both sides of board bracket (46).

Les extrémités de l'entretoise (48) doivent être plaquées des deux côtés du support du panneau (46).

Die Enden des Abstandsstücks (48) sollten an beiden Seiten der Korbwandhalterung (46) bündig abschließen.

Los extremos del separador (48) deben estar al ras en ambos lados del soporte del tablero (46).





33 09/06 ID# M8809341

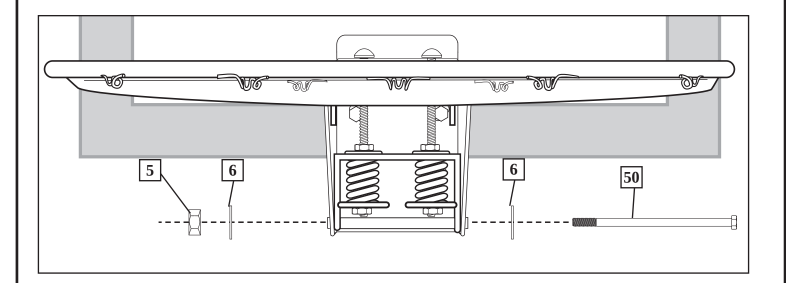


Then, install bolt (50), washers (6), and nut (5) through spacer (48) and tighten completely.

Ensuite, enfilez le boulon (50), les rondelles (6) et l'écrou (5) dans l'entretoise (48), puis serrez à fond.

Anschließend die Schraube (50) mit Unterlegscheiben (6) und Mutter (5) durch das Abstandsstück (48) führen und festziehen.

Luego instale el perno (50), las arandelas (6) y la tuerca (5) a través del separador (48) y apriete completamente.



LEVELING AND TENSION ADJUSTING INSTRUCTIONS: INSTRUCTIONS DE MISE À NIVEAU ET DE RÉGLAGE DE TENSION: HINWEISE ZUR BEGRADIGUNG UND SPANNUNGSEINSTELLUNG: INSTRUCCIONES DE NIVELACIÓN Y DE AJUSTE DE LA TENSIÓN:

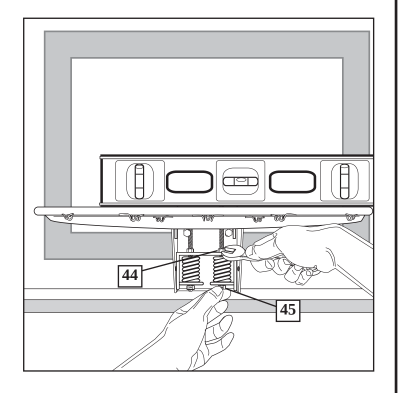


Place level on rim (39) and adjust nut (44) until level. Tighten nut (45) to set rim tension for playing.

Placez un niveau sur le cerceau (39) et réglez l'écrou (44) jusqu'à la mise à niveau. Serrez l'écrou (45) pour régler la tension du cerceau pour le jeu.

Eine Wasserwaage auf den Korbrand (39) legen und die Mutter (44) soweit einstellen, bis der Korbrand gerade ist. Die Mutter (45) anziehen, um die Korbrandspannung für den Spielbetrieb einzustellen.

Coloque el nivel en el borde (39) y ajuste la tuerca (44) hasta que quede nivelada. Apriete la tuerca (45) para ajustar la tensión del borde para el juego.



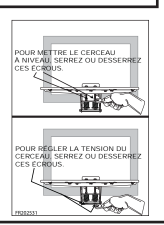
Adhere leveling and tension adjusting label (56) to *inside* of rim cover plate (54).

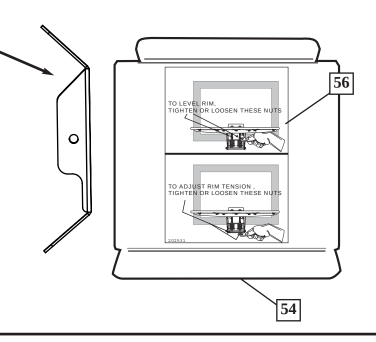
Collez l'étiquette de mise à niveau et de réglage de tension (56) à l'intérieur de la plaque de protection du cerceau (54).

Das Begradigungs- und

Spannungseinstellungsetikett (56) an der Innenseite der Korbrandabdeckplatte (54) anbringen.

Adhiera la etiqueta de nivelación y de ajuste de la tensión (56) en el interior de la placa de cobertura del borde (54).







Apply logo label (33) to cover plate (54). Install cover plate (54) on rim (39) using self tapping screws (55) as shown (note orientation of cover plate).

Appliquez l'étiquette du logo (33) sur la plaque de protection (54). Installez la plaque de protection (54) sur le cerceau (39) à l'aide des vis autotaraudeuses (55), comme illustré (notez l'orientation de la plaque de protection).

Den Logo-Aufkleber (33) an der Abdeckplatte (54) anbringen. Die Abdeckplatte (54) mit Schneidschrauben (55) wie abgebildet am Korbrand (39) anbringen (Ausrichtung der Abdeckplatte beachten).

Aplique la etiqueta del logotipo (33) en la placa de cobertura (54). Instale la placa de cobertura (54) en el borde (39) usando tornillos autorroscantes (55) como se muestra (note la orientación de la placa de cobertura).



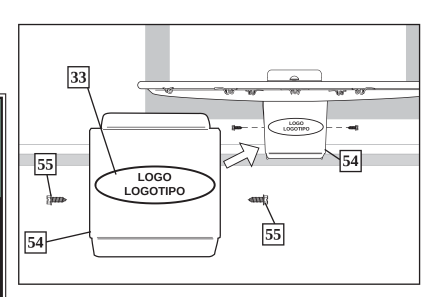
NOTE: REMARQUE: HINWEIS: NOTA:

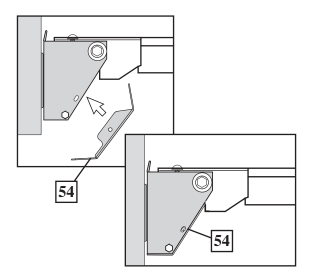
Cover plate (54) will fit <u>INSIDE</u> back bracket.

La plaque de protection (54) logera à <u>l'INTÉRIEUR</u> du support arrière.

Die Abdeckplatte (54) passt <u>IN</u> die hintere Halterung.

La placa de cobertura (54) cabrá <u>DENTRO</u> del soporte posterior.





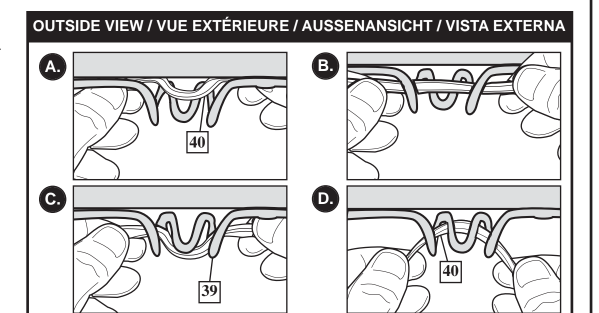


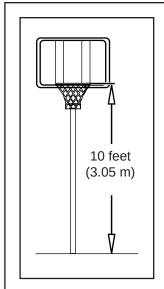
Install net (40).

Installez le filet (40).

Das Netz (40) anbringen.

Instale la red (40).





REGULATION RIM HEIGHT IS 10 FEET (3.05M).

LA HAUTEUR RÉGLEMENTAIRE DU CERCEAU EST DE 3,05 MÈTRES.

DIE OFFIZIELLE KORBRANDHÖHE BETRÄGT 3,05 METER (10 FUSS).

LA ALTURA REGLAMENTARIA DEL BORDE ES DE 10 PIES (3.05 M).



Position looped end of height adjustment crank (30) onto hook as shown. Rotate crank handle to raise or lower backboard. View label (20) to determine approximate backboard height.

Placer l'extrémité avec boucle de la manivelle (30) sur le crochet comme indiqué. Tourner la manivelle pour monter ou descendre le panneau. Vérifier la hauteur au moyen de l'étiquette (20).

Das schleifenförmige Ende der Kurbel (30) wie gezeigt über den Haken schieben. Zum Anheben oder Absenken der Rückwand den Kurbelgriff drehen. Siehe Schild (20) zur Bestimmung der ungefähren Rückwandhöhe.

Coloque en el gancho el extremo de la manivela que tiene el ojal (30), como se muestra. Gire la agarradera de la manivela para elevar o bajar el respaldo. Revise la calcomanía (20) para determinar la altura aproximada del respaldo.



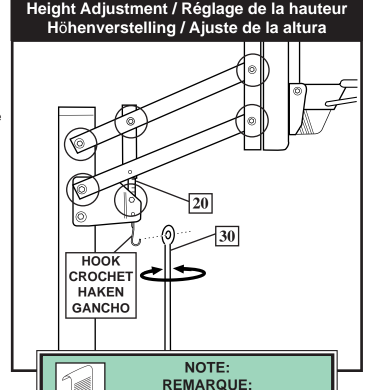
WARNING! AVERTISSEMENT! WARNUNG! ¡ADVERTENCIA!

Store crank out of reach of children. Do not allow children to adjust height without adult supervision could result in serious bodily harm and/or property damage.

Rangez la manivelle hors de portée des enfants. Ne laissez pas les enfants régler la hauteur sans la supervision d'un adulte car ils risquent d'encourir des blessures graves et/ou d'endommager vos biens.

Die Kurbel an einem vor den Zugriff durch Kinder sicheren Platz aufbewahren. Kindern darf die Höhenverstellung nur unter der Aufsicht von Erwachsenen gestattet werden. Andernfalls können schwere Verletzungen und/oder Sachschäden die Folge sein.

Almacene la manivela lejos del alcance de los niños. No permita que los niños ajusten la altura sin supervisión de los adultos, ya que podría ocurrir una lesión corporal grave y/o daños a la propiedad.



If height adjustment is difficult to operate, you may have over tightened the areas indicated.

HINWEIS:

NOTA:

Si le système de réglage de la hauteur ne fonctionne pas correctement, il se peut que l'on ait trop serré aux emplacements indiqués.

Falls sich die Höheneinstellung nur schwer bedienen läßt, haben Sie die angezeigten Stellen möglicherweise zu fest angezogen.

Si es difícil operar el mecanismo de ajuste de altura, es posible que haya apretado demasiado en las áreas que se indicaron.

40.)

Apply height adjustment label (34) to front of pole as shown.

Collez l'étiquette d'échelle de hauteur (34) sur l'avant du poteau, comme illustré.

öhenkleber (34) wie gezeigt an der Vorderseite der Stange anbringen.

Aplique las calcomanías de altura (34) en el frente del poste como se muestra.



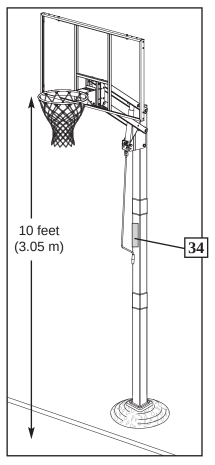
NOTE: REMARQUE: HINWEIS: NOTA:

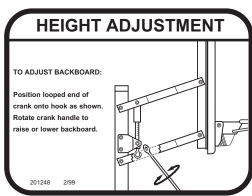
Regulation rim height is 10 feet (3.05m).

La hauteur réglementaire du cerceau est 3,05 m (10 pieds).

Die offizielle Korbrandhöhe beträgt 3,05 m (10 Fuß).

La altura reglamentaria del borde es de 3.05m (10 pies).











PARTS LIST - See Hardware Identifier

Y	<u>Item</u>	Qty.	Part No.	<u>Description</u>	V	` <u>Item</u>	Qty.	Part No.	<u>Description</u>
	1	1	FR901757	Top Pole Section		31	2	203274	Foam Square
	2	1	FR901874	Middle Pole Section, Flared End		32	1	205457	Foam Stripping, Roll
	3	1	FR918215	Bottom Pole Section		33	1		Label, Logo
	4	1	206500	Ground Sleeve, Square		34	1	201248	Label, Height Adjustment
	5	8	203063	Lock Nut, Hex Head, 3/8-16				FR201248	
	6	12	203232	Washer, Flat, 3/8 x 3/4 O.D.		35	2	90096401	Bracket, Backboard Support
	7	2	206512	Clamp, V-shaped		36	2	205429	Spacer, .75 x 4.41" Long
	8	2	206252	Bolt, Hex Head, 3/8-16 x 1" Long		37	1		Backboard
	9	1	202872	Drill Bit, 7/32		38	4	206315	Bolt, Hex Head, 3/8-16 x 2" Long
	10	2	202871	Screw, Tap, 1/4 x 3/4" Long		39	1		Rim
	11	1	600052	Pole Cap, Square		40	1		Net
	12	1	206502	Clamp Cover		41	2	20260401	Bolt, Carriage 3/8-16 x 4.75" Long
	13	6	203100	Nut, Hex Flange, 5/16-18		42	2	202602	Lock Washer
	14	20*	202651	Washer, 1/2 I.D.		43	2	203017	Hex Nut, 3/8-16
	15	4	901883	Elevator Tube		44	2	202636	Special Nut, Locking
	16	1	916277	Jack Support Plate, (Right)		45	2	203795	Special Nut
	17	1	916276	Jack Support Plate, (Left)		46	1		Back Bracket - Red
	18	8*	206340	Nylon Lock Nut, Hex, 1/2-13	_				Back Bracket - Pumpkin
	19	1	206014	Bolt, Hex Head, 1/2-13 x 5.25" Long		47	1		Inner Bracket, Zinc
	20	1	211236	Decal, Height Indicator		48	2	20252301	·
	21	1	818093	Screw Jack		49	2		Washer, Nylon
	22	1	206234	Cover, Height Indicator		50	2	203439	Bolt, Hex, 3/8-16 x 6" Long
	23	2	265500	Bolt, Hex Head, 1/2-13 x 1" Long		51	4	201611	Bolt, Hex, 5/16-18 x 3" Long
	24	1	206278	Spacer, 3/4 O.D. x 4.325" Long		52	2	200484	Spring, Zinc
	25	2	201651	Spacer, Plastic, 1/4" Thick		53	2	202601	Washer, Flat
	26	1	908329	H-Frame Support Bracket		54	1		Cover Plate - Red
	27	2	265580	Bolt, Hex Head, 5/16-18 x 1.5" Long			_		Cover Plate - Pumpkin
	28	2	203474	Washer, 1/2"	Ц	55	2	220140	Screw, Self Tapping
	29	5	250010	Bolt, Hex Head, 1/2-13 x 7.5" Long		56	1	202531	Label, Tension and Leveling
	30	1	806259	Crank, Height Adjustment		E 7	4	FR202531	Dohor
						57 58	1 2	903601 600036	Rebar Rebar Centering Spacer
					Ц	50	2	000036	Repai Ceritering Spacer
					* \	ou m	ay ha	ve extra pa	rts with this model.

40 09/06 ID# M8809341

LISTE DES PIÈCES - Voir légende ✓ Article Quantité No. Pièce ✓ Article Quantité No. Pièce Description Description FR901757 Section de poteau supérieure Carré de mousse FR901874 Section de poteau centrale, Bande de mousse, rouleau extrémité évasée Étiquette, logo FR918215 Section de poteau inférieure Etiquette, échelle de hauteur Manchon de fixation au sol, carré FR201248 \Box Ecrou de blocage, six pans, 3/8 x Support de panneau Entretoise, .75 x 4.41" Long Rondelle, plate, D.E. 3/8 x 3/4 Panneau Collier de serrage, en V Boulon, six pans, 3/8-16 x 2 long. Boulon, six pans, 3/8-16 x 1 long. Cerceau П Trépan, 7/32 Filet Vis, taraudage, 1/4 X 3/4 Boulon, tête bombée et collier Capuchon de poteau, carré carré, 3/8-16 x 4-3/4 long Capuchon du collier de serrage Rondelle d'arrêt Écrou, bride à six pans, 5/16-18 Écrou à 6 pans, 3/8-16 20* Rondelle, D.I. 1/2 Écrou spécial, arrêt Tube du système élévateur Écrou, spécial 3/8-NC Support arrière - Rouge (ou) Plaque de fixation de vérin, Support arrière - Orange (gauche) \Box Plaque de fixation de vérin, (droite) Support interne - Zinc 8* Ecrou de blocage, six pans, 1/2-13 Entretoise Boulon, six pans, 1/2-13 x 5.25 Rondelle nylon long. Boulon, 6 pans, 3/8-16 x 6" (long) Autocollant, indicateur de hauteur Boulon, bride, six pans, 5/16-18 x Vérin à vis 3 (long.) Protection, indicateur de hauteur Ressort, zinc Boulon, six pans, 1/2-13 x 1 long. Rondelle, plate Spacer, 3/4 O.D. x 4.325 Plaque de protection - Rouge (ou) Plaque de protection - Orange Entretoise, plastique, 1/4 épaiss. Vis autotaraudeuse Support en H Étiquette de tension et de mise à Boulon, six pans, 5/16-18 x 1.5 Long. FR202531 niveau

Rondelle, 1/2

Boulon, six pans, 1/2-13 x 7.5 long.

Manivelle, réglage de la hauteur

* Avec ce modele il peut y avoir des pieces supplementaires.s

Barre d'armature

d'armature

Pince, plastique, support de barre

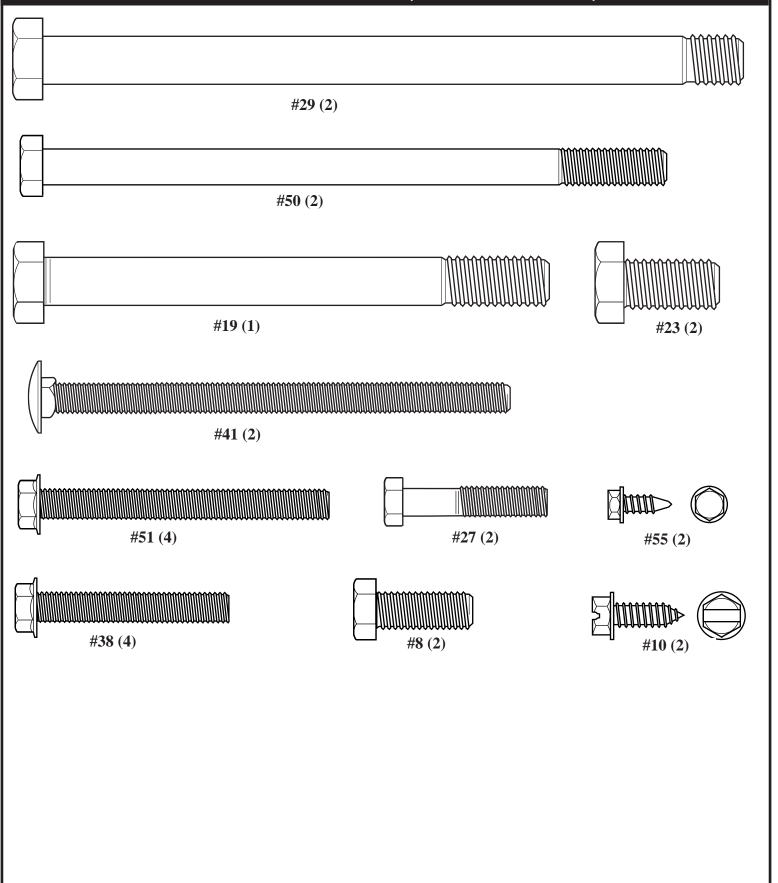
TEILELISTE - Siehe Teileschlüssel

	<u>Artikel</u>	Menge	<u>Tel-Nr.</u>	<u>Bezeichnung</u>					
l _				-	\checkmark	<u>Artikel</u>	<u>Menge</u>	Tel-Nr.	<u>Bezeichnung</u>
	1			Oberes Stangenteil		31	2	203274	Schaumstoffviereck
	2	1	FR901874	Mittleres Stangenteil mit konisch			1		Schaumstoffstreifen, Rolle
\mathbf{I}_{\Box}	3	4	ED04004 <i>E</i>	erweitertem Ende		32 33	1	205457	·
	_	1		Unteres Stangenteil		33		004040	Logo-Aufkleber
	4	1		Bodenmuffe, viereckig		34	1	201248 FR201248	Höheneinstellkleber
	5	8		Sechskantgegenmutter, 3/8 x 16		35			Korbwandstützklammer
	6	12	203232	Unterlegscheibe, flach, 3/8 x 3/4 Außendurchmesser		36	2	205429	Abstandsstück, .75 Außendurchmesser x
	7	2	206512	Klemme, V-förmig	ш	30	2	200723	4.41
	8	2		Sechskantkopfschraube, 3/8-16 x 1		37	1		Korbwand
1 "	O	2	200232	Länge		38	4	206315	Sechskantkopfschraube, 3/8-16 x 2
	9	1	202872	Bohreinsatz, 7/32		00		200010	Länge
	10	2	202871	Schneidschraube, 1/4 X 3/4		39	1		Korbrand
	11	1		Stangenkappe, viereckig		40	1		Netz
I =	12	1		Abdeckung des Klemmenaufbaus		41	2	20260401	Schloßschraube, 3/8-16 x 4-3/4 Länge
I =	13	6	203100	Sechskant-Flanschmutter, 5/16-18		42	2		•
	14	20*	202651	Unterlegscheibe, 1/2 Innendurchmesser		43	2		Sechskantgegenmutter, Flanschmutter,
	15	4	901883	Elevator Tube					3/8-16
	16	1		Schraubenheberstützplatte, (Links)		44	2	202636	Spezial-Sicherungsmutter
	17	1	916276	Schraubenheberstützplatte, (Rechts)		45	2	203795	Spezialmutter, 3/8-NC
	18	8*	206340	Sechskantgegenmutter, 1/2-13		46			Hintere Halterung - rot (oder)
	19	1	206014	Sechskantkopfschraube, 1/2-13 x 5.25					BHintere Halterung (orange)
l -				Länge		47			Innenhalterung - Zink
	20	1	211236	Aufkleber, Höhenanzeige		48		20252301	Abstandsstück
	21	1	818093	Schraubenheber		49	2		Nylon-Unterlegscheibe
	22	1	206234	Höhenanzeigeabdeckung		50	2		Sechskantschraube 3/8-16 x 6" Länge
	23	2	265500	Sechskantkopfschraube, 1/2-13 x 1		51	4	201611	Sechskant-Flanschschraube, 5/16-18 x
ı				Länge	_				3 Länge
	24	1	206278	Abstandsstück, 3/4 Außendurchmesser x		52	2		Feder, Zink
ı				4.325		53	2		Flache Unterlegscheibe
	25	2	201651	Abstandsstück, Plastik, 1/4 Dicke		54			Abdeckplatte - rot (oder)
	26	1	908329	Halterung, H-förmiger Rahmen					Abdeckplatte - orange
	27	2	265580	Sechskantkopfschraube, 5/16-18 x 1.5		55	2		Schneidschraube
l _				Länge		56	1	202531 FR202531	Spannungs- und Begradigungsetikett
	28	2		Unterlegscheibe, 1/2		57			Varataifungaatanga
	29	5	250010	Sechskantkopfschraube, 1/2-13 x 7.5		57 58	1 2		Versteifungsstange /ersteifungsstangen-Halteclip, Plastik
	00	_	000050	Länge	Ш	50	2	000030 \	reistellungsstangen-Hälteclip, Plastik
	30	1	806259	Höheneinstellkurbel	* E	Bei diese	m mode	ell können e	extrateile vorhanden sein.

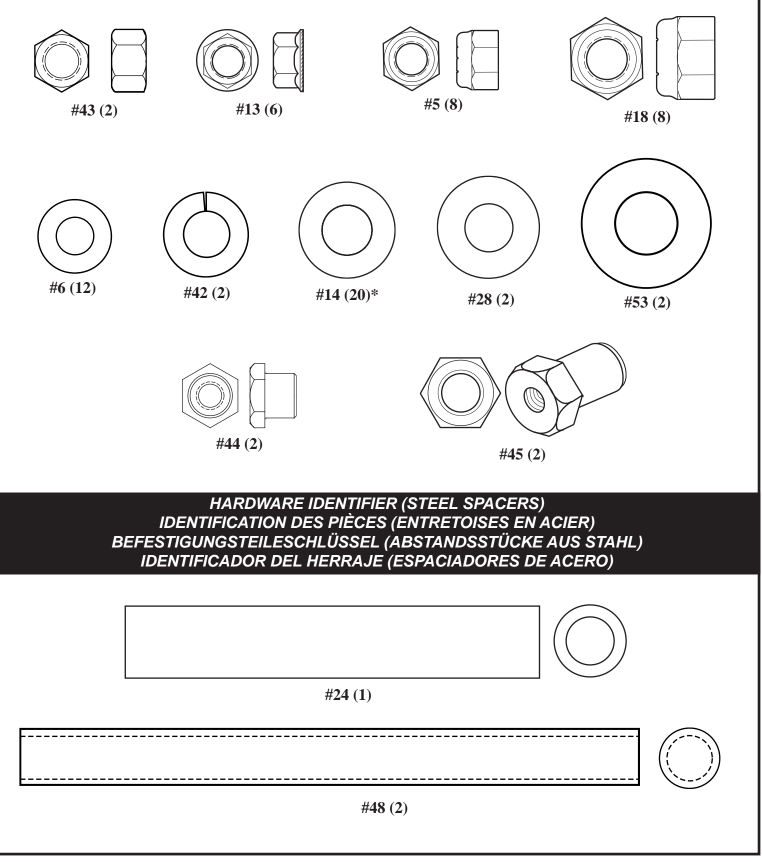
LISTA DE PIEZAS - Vea el identificador de herraje Artículo Cant. No. de Pièza Descripción Martículo Cant. No. de Pièza Descripción FR901757 Sección superior del poste Cuadro de espuma FR901874 Seccion media del poste, extremo Rollo de cinta de espuma ensanchado Etiqueta, logotipo FR918215 Sección inferior del poste Etiqueta, ajuste de la altura Camisa del piso, cuadrada FR201248 Contratuerca, hexagonal 3/8 x 16 taffa di supporto del tabellone Arandela plana, 3/8 x 3/4 D.E. Espaciador, .75 D.E. x 4.1 Abrazadera, en forma de V Respaldo Perno, cabeza hexagonal, 3/8-16 x 1 Perno, cabeza hexagonal, 3/8-16 x 2 de longitud de longitud П Broca, 7/32 Borde Tornillo, roscado, 1/4 X 3/4 Red Tapa del poste, cuadrada Perno, cabeza de carro, 3/8-16 x 4-3/4 de largo Perno, cabeza hexagonal, 1/2-13 x 7-1/4 de longitud Arandela de seguridad Tuerca, brida hexagonal, 5/16-18 Tuerca, Hexagonal, 3/8-16 20* Arandela, 1/2 D.I. Tuerca especial, de fijación Tubo del elevador Tuerca, especial 3/8-NC Placa de soporte del gato, (izquierda) Soporte posterior, rojo (o) Soporte posterior, calabaza Placa de soporte del gato, (derecha) П 8* Soporte interior, zinc Contratuerca, hexagonal, 1/2-13 Separador Perno, cabeza hexagonal, 1/2-13 x Arandela de nilón 5.25 de largo Calcomanía, indicador de altura Perno hexagonal, 3/8-16 x 6" de longitud П Gato de tornillo Perno de brida hexagonal, 5/16-18 Cubierta, indicador de altura x 3 de longitud Perno, cabeza hexagonal, 1/2-13 x 1 Resorte, zinc de longitud Arandela, plana Espaciador, 3/4 D.E. x 4.325 Placa de cobertura, roja (o) Separador de plástico, 1/4 de grueso Placa de cobertura, calabaza Soporte de la estructura en H Tornillo autorroscante П Perno, cabeza hexagonal, 5/16-18 x Etiqueta de tensión y de nivelación 1.5 de largo FR202531 Arandela, 1/2 Barra de refuerzo Perno, cabeza hexagonal, 1/2-13 x Sujetador, plástico, sujetador de la 7.5 de longitud barra de refuerzo Manivela, ajuste de la altura

^{*} Puede haber piezas adicionales en este modelo

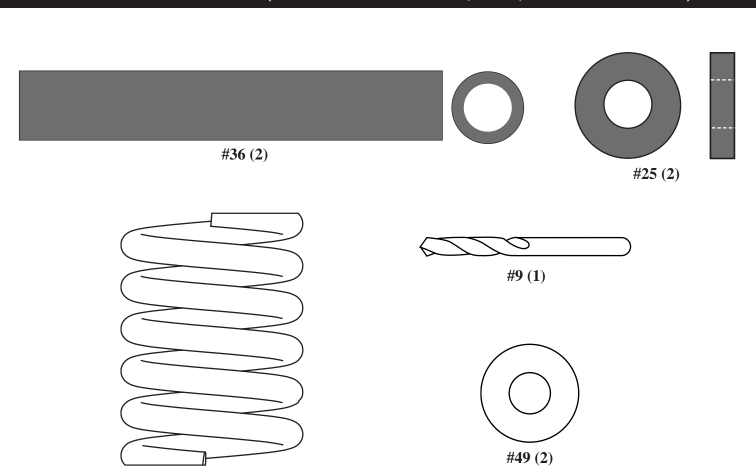
HARDWARE IDENTIFIER (BOLTS AND SCREWS) IDENTIFICATION DES PIÈCES (BOULONS ET VIS) BEFESTIGUNGSTEILESCHLÜSSEL (BOLZEN UND SCHRAUBEN) IDENTIFICADOR DE HERRAJE (PERNOS Y TORNILLOS)



HARDWARE IDENTIFIER (NUTS AND WASHERS) IDENTIFICATION DES PIÈCES (ÉCROUS ET RONDELLES) BEFESTIGUNGSTEILESCHLÜSSEL (MUTTERN UND UNTERLEGSCHEIBEN) IDENTIFICADOR DE HERRAJE (TUERCAS Y ARANDELAS)



HARDWARE IDENTIFIER (PLASTIC SPACERS, CAPS, CLIPS AND OTHER)
IDENTIFICATION DES PIÈCES (ENTRETOISES EN PLASTIQUE, CAPUCHONS, PINCES ET AUTRES)
BEFESTIGUNGSTEILESCHLÜSSEL (ABSTANDSSTÜCKE, KAPPEN UND CLIPS AUS KUNSTSTOFF UND SONSTIGE TEILE)
IDENTIFICADOR DEL HERRAJE (ESPACIADORES DE PLÁSTICO, TAPAS, SUJETADORES Y OTROS)



ID# M8809341 09/06 **46**

#52 (2)

BOARD PAD REMBOURRAGE DU PANNEAU KORBWANDPOLSTERUNG ALMOHADILLA DEL TABLERO

			•	ee Hardware Identifier) <u>Description</u>					ir la légende des illustration réf. <u>Description</u>
	1 2 3 4 5	1 1 8 8 1	201539 201540 201538 202219	Board Pad, Left Section Board Pad, Right Section Self-Drilling, Self-Tapping Screw Screw Protectors Drill Bit, 11/64		1 2 3 4 5	1 1 8 8 1	2015 2015	Guêtre du panneau, partie gauche Guêtre du panneau, partie droite Vis taraudeuse auto-foreuse Bagues de protection des vis
=[LEL	.ISTE	<i>(</i> Siehe	Befestigungsteileschlüssel) LIS	STA D	E PIE	ZAS (V	ea el identificador de herraj
1	<u>Nr.</u>	<u>Anz.</u>	<u>Teilenumr</u>	mer Beschreibung	✓ <u>A</u>	rtículo	Cant.	Pieza N.º	<u>Descripción</u>
]]]]	1 2 3 4 5	1 1 8 8 1	201539 201540 201538 202219 205355	Brettschutz, rechter Teil Gewindebohrende Blechschraube Schraubenschutz		1 2 3 4 5	1 1 8 8 1	201539 201540 201538 202219 205355	Almohadilla para tablero, sección izquier Almohadilla para tablero, sección derech Tornillos autoperforantes y autorroscante Protectores para tornillos Broca, 11/64
				IDENTIFICA BEFESTIGUNG IDENTIFICA	GSTEI	LESC	HLÜS	SSEL JE	#5 (1)
		#1	F1 (1)	#2 (1)			[][][] 3 (8)	·	Item #4 (8)

The enclosed Molded Edge Guards interlock together to form bottom and side protection for one backboard with an overall width of 54".

Les protecteurs sur chant profilé disponibles s'emboîtent pour une protection de la partie inférieure et latérale d'un panneau avec une largeur totale de 1.3 m.

Die beigefügten vorgeformten Kantenschutzteile greifen ineinander, und sorgen somit für den Schutz der unteren Kante und der Seiten eines Brettes mit einer Breite von 54" (ca. 137 cm).

Los protectores para filo moldeados se conectan entre sí para formar una protección inferior y lateral para un tablero con una anchura total de 54".



Check the fit of the edge guards and reposition slightly if necessary. It may be necessary to trim away some material to fit it around the goal or supports.

Vérifiez l'ajustement des protecteurs de chant et repositionnez-les légèrement si besoin est. Il se pourrait que vous effectuer un découpage du matériau pour l'adapter autour du poteau ou des supports.

Überprüfen Sie gegebenenfalls die Passform des Kantenschutzes und positionieren Sie ihn neu. Es ist gegebenenfalls notwendig etwas Material zu entfernen, damit der Schutz um die Ringanbringung und Halterungen passt.

Revise el ajuste de los protectores y, si es necesario, vuelva a ponerlos. Tal vez sea necesario cortar algo del material para ajustarlo alrededor de la meta o de los soportes.



NOTE: REMARQUE: HINWEIS: NOTA:

Check fastener locations to make sure they will not damage the backboard glass. Do not overtighten the screws, it may strip out the screws.

Verifiez les emplacements des boulons et viellez a qu'ils n'abiment pas le verre du panneau. Ne serrez pas trop les vis car elles pourraient s'abimer.

Überprüfen sie die halterungspositionen, um sicherzustellen, dass diese das glas nicht beschädigen. Ziehen sie die schrauben nicht zu fest an, da dieses zur Überdrehung des gewindes führen kann.

Revise los lugares de los sujetadores para asegurarse de que no dañarán el vidrio del tablero. No apriete demasiado los tornillos, ya que puede desmontar los tornillos.

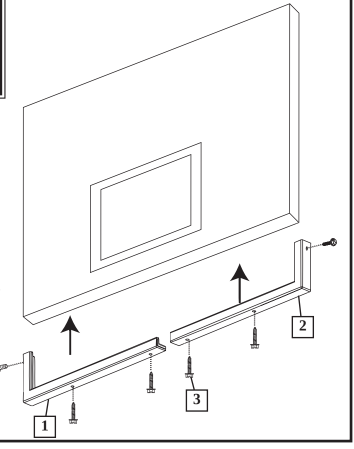


Using a 5/16 socket wrench or portable drill with a 5/16 socket attachment with the torque adjustment at the lowest setting, fasten the edge guards in place with the provided self-drilling, self-tapping screws (3).

A l'aide d'une clé à douille 8mm ou d'une perceuse portative munie d'une douille de 8mm, ajustez le couple de serrage en le plaçant sur le niveau le plus bas. Attachez les protecteurs de chant à l'aide des vis taraudeuses foreuses (3).

Befestigen Sie den Kantenschutz mit den mitgelieferten gewindebohrenden Blechschrauben (3). Benutzen Sie hierfür einen 5/16 Steckschlüssel oder einen tragbaren Bohrer mit 5/16 Steckschlüsselaufsatz.

Utilizando una llave de carraca de 5/16 o un taladro portable con llave de vaso de 5/16 con el ajuste de torque en la posición más baja, apriete los protectores para filo con los tornillos autoperforantes y autorroscantes que se le proporcionan (3).





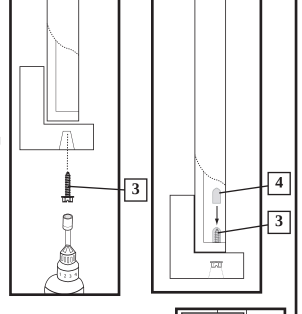
Using a portable drill (with adjustable torque) and a 5/16 socket and extension drill through the backboard frame and secure the pads in place with self-tapping screws provided (3). **USE CAUTION WHEN DRILLING BECAUSE THE HOLE WILL BE CREATED NEAR THE EDGE.**

It may be necessary to use an 11/64 drill bit to pre-drill on some backboards (FIG. A).

A center punch is recommended to mark hole locations prior to drilling to keep drill bit from wandering.

If the ends of the screws are exposed after installation, place the screw protectors (4) over the ends to prevent injury.

A l'aide d'une perceuse portative (avec ajusteur de couple) et d'une douille de 8mm percez un trou à travers le cadre du panneau et placez fermement les guêtres en vous aidant des (3) vis autotaraudeuses fournies. FAITES ATTENTION EN FORANT PARCE QUE LE TROU SERA CRÉÉ PRÈS DU BORD.



Vous devrez peut-être utiliser une perceuse 4.5 mm pour effectuer un pré-forage sur certains des panneaux (voir figure A).

Il est recommandé d'utiliser un pointeau centreur pour définir les emplacements des trous avant de procéder au percage afin d'éviter la déviation du foret.

Si les têtes de vis sont exposées après l'installation, placez les (4) protecteurs de vis dessus pour empêcher les risques de blessures.

Für die Anbringung des Schutzes am Brettrahmen, benutzen Sie einen tragbaren Bohrer (mit Drehmomenteinstellung), einen 5/16 Steckschlüssel und eine Bohrer-Verlängerung. Befestigen Sie den Schutz mit den mitgelieferten Blechschrauben (3). VORSICHT BEI DER BOHRUNG, WEIL DIE BOHRUNG NAHE DEM RAND VERURSACHT WIRD.

Bei einigen Korbbrettern ist es gegebenenfalls notwendig, einen 11/64 Bohrereinsatz für Vorbohrungen zu verwenden (Abb. A).

Wir empfehlen außerdem die Verwendung eines Körners für die Markierung der Bohrlöcher, um eine eventuelle Abweichung zu vermeiden.

Falls die Schraubenenden nach der Montage sichtbar sind, bringen Sie die Schraubenschutzkappen (4) an, um Verletzungen zu vermeiden.

Utilizando un taladro portable (con torque ajustable) y una llave de vaso de 5/16 y una extensión, perfore el marco del tablero y asegure las almohadillas en su lugar con los tornillos autorroscantes que se le proporcionan (3). **TENGA CUIDADO AL PERFORAR PORQUE EL AGUJERO SERÁ CREADO CERCA DEL BORDE.**

Tal vez sea necesario utilizar una broca de 11/64 para preperforar en algunos tableros (Fig. A). Se recomienda un punzador centrador para marcar donde se localizan los agujeros antes de perforar y así evitar que el taladro se desvíe. Si las puntas de los tornillos quedan expuestos después de la instalación, coloque los protectores para tornillos (4) sobre las puntas para evitar heridas.

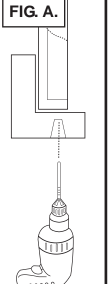


Collect any metal shavings that may have fallen onto the floor or driveway to prevent injury.

Ramassez tous les copeaux métalliques qui se trouvent sur le sol ou l'allée pour éviter les blessures.

Zum Schluss überprüfen Sie zur Sicherheit den umliegenden Boden auf eventuell heruntergefallene Metallspäne.

Colecciones cualesquier virutas que hayan podido caerse al suelo para evitar heridas.



49